

KAMMARTON



КАТАЛОГ

МЕБЕЛНА ИНДУСТРИЯ
И ДЪРВООБРАБОТВАНЕ

СЪДЪРЖАНИЕ

ЛЕПИЛА ЗА МЕБЕЛНАТА ИНДУСТРИЯ	2
ИНСТРУМЕНТИ ЗА НАНАСЯНЕ НА PVA _c ЛЕПИЛА	7
КИТОВЕ ЗА ДЪРВО	8
ПИСТОЛЕТИ ЗА ТЕРМОСТОПЯЕМО ЛЕПИЛО	12
ТЕРМОСТОПЯЕМИ ЛЕПИЛА НА ПРЪЧКИ	14
ПИСТОЛЕТИ ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ	15
ШКУРКИ ЗА ДЪРВО	16
ДИСКОВЕ И ШЛАЙФ АКСЕСОАРИ ЗА ДЪРВО	18
АВТОМАТИЗИРАНИ ЧЕТКОВИ МАШИНИ И ЧЕТКОВИ ИНСТРУМЕНТИ	20
ПОКРИТИЯ ЗА ДЪРВО	22
МЕХАНИЧНИ ТАКЕРИ	36
ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ШИВАЧКИ	40
ШИВАЧКИ И ТЕЛБОДИ	41
ЕЛЕКТРИЧЕСКИ И ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ	42
АКУМУЛАТОРНИ ИНСТРУМЕНТИ POWER FOR ALL ALLIANCE	43
АКУМУЛАТОРНИ ИНСТРУМЕНТИ ЗА ЛОЗОВИ МАСИВИ	46
ПРОФЕСИОНАЛНИ ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ	49
ИНДУСТРИАЛНИ ШЛАНГОВЕ	63
БЪРЗИ ВРЪЗКИ ЗА ПНЕВМАТИКА, ХИДРАВЛИКА, ВИСОКО НАЛЯГАНЕ	67
ВЪЗДУХОПОДГОТВИТЕЛНИ ГРУПИ	71
КОНСУМАТИВИ - КЛАМЕРИ, ПИРОНИ, ЩИФТОВЕ	72

ЕЛАСТИЧНИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНИ (PVAc) ЛЕПИЛА

Клас D2	Клас D3	Клас D4
<ul style="list-style-type: none"> • Поливинилацетатна дисперсия • Безцветна лепилна връзка • Подходящо при производство на мебели за интериор • За работа при стайна температура 	<ul style="list-style-type: none"> • Поливинилацетатна дисперсия • Безцветна и висоководоустойчива лепилна връзка • За слепване на плотове от масивна дървесина, ламели, елементи на врати, дограма и стенни конструкции 	<ul style="list-style-type: none"> • Поливинилацетатна дисперсия • Безцветна лепилна връзка • Подходящо при изискване за висока устойчивост на влага и топлина • Подходящо за външни условия • Едно- или двукомпонентно лепило

 AkzoNobel Tomorrow's Answers Today	Cascol 3326 CASC-1006	A363 CASC-2036	A364 CASC-2037	Press Grass (Hermankoll) HERM-2014
Области на приложение	Подходящо за твърди и трудно залепащи се дървесини. За челно слепване и сглобки с кратко пресово време.	Бързо слепващо лепило без формалдеhid. Подходящо за високочестотни преси.	Еднокомпонентно лепило, подходящо за условия, където се изисква висока влагоустойчивост.	Грес, омазняващ антислепващ продукт, подходящ за нанасяне върху горещи или студени плотове на преси, с цел предотвратяване залепване на PVAc лепило върху тях.
Клас на водоустойчивост, съгласно EN204	Клас D2	Клас D3	Клас D4	-
Цвят	Бяло / Прозрачно	Бяло	Бяло	-
Срок на годност при 20°C	36 месеца	6 месеца	6 месеца	-
Опаковка	15 kg	15 kg	15 kg	10 kg

 HERMANKOLL COLLANTE ABBASSI	Hermanvil 670 HERM-2045	Hermanvil SR1 HERM-2009	Hermanvil 25S HERM-2007	Hermanvil DHW/1 HERM-2006 HERM-2041 HERM-2039 (1 kg)
Области на приложение	Подходящо за рамки за тапицирани мебели и обща дърводелска работа.	Подходящо основно за мека дървесина като: иглолистни, бреза, топола.	За твърда дървесина, при изработка на столове; при нужда от голяма здравина и еластичност на лепилната връзка при сглобки.	Еднокомпонентно PVAc лепило за панели от всякакъв вид дървесина. За подове, прозорци, рамки на врати. Подходящо за преси с високочестотно нагряване.
Клас на водоустойчивост, съгласно EN204	Клас D2	Клас D2	Клас D2	Клас D3
Цвят	Бяло	Бяло / Прозрачно	Прозрачно жълто	Бяло / Прозрачно
Срок на годност при 20°C	6 месеца	12 месеца	12 месеца	6 месеца
Опаковка	25 kg	25 kg	25 kg	1 kg, 25 kg и 30 kg



	MOBEX KM-2222 ADAL-2001	MOBEX KM-3335 ADAL-2003	UNIVEX 5582 ADAL-2007 (за 0.500 kg) ADAL-2009 (за 20 kg)
Области на приложение	Поливинилацетатна дисперсия и много здраво хомополимерно лепило. За лепене на твърда дървесина, МДФ или всякакъв друг вид.	Специално разработено за мебелната индустрия за мека и твърда дървесина, където е необходима устойчивост на топлина и влага. Може да се използва за залепване на декоративна хартия върху повърхности като прозорци, дограма, врати, външни рамки на врати, стълби.	Бързосъхнещо, еднокомпонентно полиуретаново лепило. Използва се за производство и възстановяване на мебели. С много добри свойства за залепване и на метал, камък, тухла и бетон. Подходящо, както за външна, така и за вътрешна употреба.
Клас на водоустойчивост, съгласно EN204	Клас D2	Клас D3	Клас D4
Цвят	Бяло	Бяло / Прозрачно	Прозрачно / Амбър
Срок на годност при 20°C	12 месеца	12 месеца	6 месеца
Опаковка	30 kg	30 kg	0.500 kg, 20 kg

ТЕРМОСТОПЯЕМИ ЛЕПИЛА ЗА КАНТИРАНЕ

	Termolite TE-27 QUES-2005	Termolite TE-80 QUES-2002	Termolite TE-81 QUES-2001
Характеристика	Високотемпературно лепило 190 - 200°C Скорост на подаване 15 - 40 m/min Средно отворено време	Високотемпературно лепило 190 - 210°C Скорост на подаване 20 - 50 m/min Кратко отворено време	Високотемпературно лепило 190 - 210°C Скорост на подаване 15 - 40 m/min Средно отворено време
Области на приложение	Подходящо за лепене на дървени кантове, полиестер, HPL, PVC, ABS, PP, меланин и смолиста хартия.	Подходящо за лепене на дървени кантове, кантове с праймер (PVC, ABS, PP) и смолиста хартия. Подходящо за лепене на кантове до 2 mm.	Подходящо за лепене на кантове от полиестер, HPL, PVC, ABS, PP и меланин. Подходящо за лепене на кантове до 2 mm.
Вид / Цвят	Гранули / Полупрозрачен филм	Гранули / Натурално	Гранули / Натурално
Срок на годност при 20°C	24 месеца	12 месеца	12 месеца
Опаковка	20 kg	25 kg	25 kg

	UNIMELT 531-2 ADAL-2002	UNIMELT 584-B ADAL-2004	UNIMELT 555 ADAL-2005 ADAL-2012 (бяло)
Характеристика	Високотемпературно лепило 180 - 200°C Скорост на подаване 18 - 40 m/min Кратко отворено време	Високотемпературно лепило 180 - 200°C Скорост на подаване 15 - 50 m/min Кратко отворено време	Високотемпературно лепило 180 - 200°C Скорост на подаване 10 - 40 m/min Средно отворено време
Области на приложение	Подходящо за лепене на кантове от PVC, ABS, POLYESTER, HPL и меламин с кантиращи машини.	Силно лепило за лепене на кантове от PVC, ABS, POLYESTER, HPL и меламин с кантиращи машини.	Използва се за лепене на кантове от PVC, ABS, POLYESTER, HPL и меламин с кантиращи машини.
Вид / Цвят	Гранули / Прозрачно	Гранули / Бяло	Гранули / Натурално, Бяло
Срок на годност при 20°C	24 месеца	24 месеца	24 месеца
Опаковка	20 kg	20 kg	25 kg

	UNIBORD 603	UNIBORD 663	UNIBORD 674	Hermantherm
	UNIC-2012	UNIC-2001	UNIC-2002	K71/43 HERM-2004
Характеристика	Високотемпературно лепило 170 - 190°C – ваничка 190 - 210°C – ролка Скорост на подаване 18 - 30 m/min Кратко отворено време	Високотемпературно лепило 180 - 190°C – ваничка 200 - 220°C – ролка Скорост на подаване 10 - 50 m/min Кратко отворено време	Високотемпературно лепило 170 - 190°C – ваничка 200 - 220°C – ролка Скорост на подаване 10 - 50 m/min Кратко отворено време	Нискотемпературно лепило на основа EVA, характеризиращо се с нисък вискозитет и дълго отворено време
Области на приложение	Твърдо лепило на основа EVA за автоматични кантиращи машини. Високата скорост на разтапяне, отвореното време и вискозитет го правят изключително универсален продукт.	Твърдо лепило на основа EVA за автоматични кантиращи машини. Продукт с отлична гъвкавост, характеризиращ се с висока скорост на разтапяне, добро отворено време и вискозитет.	Използва се за залепване на кантове от полиестер, пластичен ламинат, материали на меламинава основа, PVC и ABS с праймер.	Препоръчва се за лепене на много крехки плоскости и бордове от PVC с полуавтоматични обкантиращи машини за заоблени части.
Вид / Цвят	Гранули	Гранули	Гранули / Натурално	Гранули / Натурално
Срок на годност при 20°C	24 месеца	24 месеца	24 месеца	12 месеца
Опаковка	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg

	Termolite TE-45	Termolite TE-40	Termolite TE-50	TECNO-CLEAN
	QUES-2003	QUES-2012 (натурален) QUES-2015 (бял)	QUES-2013	QUES-2031
Характеристика	Нискотемпературно лепило 120 - 150°C Скорост на подаване 5 - 20 m/min Средно отворено време	Високотемпературно лепило 180 - 200°C Скорост на подаване 12 - 18 m/min Средно отворено време	Високотемпературно лепило 180 - 200°C Скорост на подаване 15 - 40 m/min Средно отворено време	Окисляващо полимерно съединение, специално разработено за дренаж и почистване на резервоари за топене, дюзи и шлангове на апликаторни системи, използвани в опаковъчната индустрия.
Области на приложение	Подходящо за лепене на дървени кантове, фурнири, полиестер, HPL, PVC, ABS, PP и меланин. Подходящо за лепене на кантове до 2 mm.	Подходящо за залепване на масивна дървесина, ПДЧ, твърди плоскости, МДФ и други фино зърнести дървени материали. Специално разработено за Holz-Neu машини.	На основата на кополимери и синтетична смола. Подходящо за залепване на масивна дървесина, ПДЧ, твърди плоскости, МДФ и други фино зърнести дървени материали.	Подходящо за термостопяеми лепила на EVA и АРАО основа. Подходящо е и за почистване на току-що разтопен ПУ горещ материал.
Вид / Цвят	Гранули / Натурално	Патрони / Натурално; Бяло	Патрони / Натурално	Прах / Бяло-прозрачно
Срок на годност при 20°C	24 месеца	24 месеца	24 месеца	-
Опаковка	25 kg	45 броя / опаковка	45 броя / опаковка	25 kg

ДРУГИ ЛЕПИЛА ЗА МЕБЕЛНО ПРОИЗВОДСТВО

	Hermanpress S248	Termolite A-140M
	HERM-2002	QUES-2021
Характеристика	Самовтвърдяващо се лепило на базата на урея-формалдехидни смоли, с включен втвърдител и пълнител. Ниско съдържание на формалдехид.	Термостопяемо лепило с висока производителност и устойчивост на топлина във ваната. Кратко отворено време.
Области на приложение	За лепене на фурнири, огънати панели и шперплати. Работна температура: 70 - 110°C	За сглобяване на крафт хартиени кутии и опаковки за замразяване. Подходящо за залепване на сламки с PP филм при Tetra-Pak процес.
Вид / Цвят	Прах / Натурално	Гранули / Прозрачно
Срок на годност при 20°C	6 - 12 месеца	24 месеца
Опаковка	25 kg	20 kg

ПОЛИУРЕТАНОВИ ЛЕПИЛА ЗА ДУНАПРЕН

 KIMYAPSAN STRONG & BEYOND	Wellbond W-115	Wellbond W-1315
Характеристика	Лепила за дунапрен на основа синтетични еластомери.	
Области на приложение	Използват се най-вече при производство на легла и матраци, за лепене на филц-филц, филц-вата, филц-нетъкан ватиран материал, дунапрен-филц, дунапрен-нетъкан текстил. Намират приложение в мебелната и тапицерската индустрия.	
Сухо вещество	40 ± 2%	38 ± 2%
Отворено време	Едностранно: 0 - 3 мин.; Двустранно: 0 - 7 мин.	Едностранно: 0 - 5 мин.; Двустранно: 0 - 10 мин.
Вид / Цвят	Течност / Прозрачно; Червено	
Срок на годност при 20°C	12 месеца, в добре затворени оригинални опаковки, при температура от 15 - 25°C.	12 месеца, в добре затворени оригинални опаковки, при температура от 5 - 30°C.
Метод на нанасяне	Спрей пистолет с дюза Ø 1.5 - 2.5 mm / 2-6 bar. Препоръчителен размер на дюзата: Ø 2.5 mm	
Номер за поръчка (цвят, опаковка)	DUNL-2013 (15 kg), DUNL-2017 (червено, 15 kg) DUNL-2012 (225 kg), DUNL-2028 (червено, 225 kg) DUNL-2026 (1200 kg), DUNL-2039 (червено, 1200 kg)	DUNL-2042 (15 kg), DUNL-2046 (червено, 15 kg) DUNL-2044 (225 kg), DUNL-2045 (червено, 225 kg) DUNL-2043 (1200 kg), DUNL-2047 (4.6 kg)
Внимание 	Тези продукти не са запалими, но при високи температури може да се възпламенят.	

 KIMYAPSAN STRONG & BEYOND	Wellbond W-150	Dunlop K-76
Характеристика	Лепила за дунапрен на основа синтетични еластомери.	
Области на приложение	Използват се предимно при производство на легла и матраци. Може да се използва за лепене на филц-филц, филц-вата, филц-нетъкан ватиран материал, дунапрен-филц, дунапрен-нетъкан текстил. Намират приложение в мебелната и тапицерската индустрия.	
Сухо вещество	47 ± 2%	40 ± 2%
Отворено време	Едностранно: 0 - 5 мин.; Двустранно: 0 - 10 мин.	Едностранно: 0 - 3 мин.; Двустранно: 0 - 7 мин.
Вид / Цвят	Течност / Прозрачно, Червено	
Срок на годност при 20°C	12 месеца, в добре затворени оригинални опаковки, при температура от 15 - 25°C.	
Метод на нанасяне	Спрей пистолет с дюза Ø1.5 - 2.5 mm / 2 - 6 bar. Препоръчителен размер на дюзата: Ø 2.5 mm	
Номер за поръчка (цвят, опаковка)	DUNL-2029 (15 kg), DUNL-2030 (225 kg) DUNL-2033 (1200 kg), DUNL-2041 (червено, 1200 kg)	DUNL-2004 (15 kg) / DUNL-2007 (червено, 15 kg) DUNL-2005 (225 kg) / DUNL-2027 (червено, 225 kg)
Внимание 	Тези продукти не са запалими, но при високи температури може да се възпламенят.	



СПЕЦИАЛНИ ЛЕПИЛА ЗА ИНДУСТРИЯТА



	Postforming	Mastic M-32	Spray J-40	Spray J-90
Характеристика	На основа полихлоропен.	На основа полихлоропен.	Аерозоли.	
Области на приложение	Многофункционално контактно лепило с универсално приложение в мебелната и дървообработващата индустрия. За залепване на пластмасови и дървени фурнири към ПДЧ и MDF. Подходящ за автомобилната индустрия, производството на матраци и тапицерия, както и за изделия на стоманена основа.	Многофункционално лепило с универсално приложение. Подходящо е за обувната и кожарската промишленост, автомобилостроенето, интериорното обзавеждане, подови настилки, дървообработване и изолационни системи.	J-40 е подходящо при производството на легла и матраци. Произведено е за слепване на следните материали: филц-филц, филц-капитониран материал, филц-нетъкан текстил, дунапрен-филц, дунапрен-нетъкан текстил, дърво-дунапрен, дърво-текстил. Препоръчва се също за употреба в мебелната и тапицерската промишленост. J-90 е контактно лепило с общо предназначение.	
Сухо вещество	18.5 ± 2%	19.5 ± 2%	35 ± 1%	35 ± 2%
Отворено време	Двустранно: 5 - 10 мин.	Двустранно: 15 - 25 мин.	Едностранно: 0 - 5 мин. Двустранно: 0 - 20 мин.	Двустранно: 15 - 20 мин.
Вид / Цвят	Течност / Прозрачно, Червено	Течност / Прозрачно, Червено	Спрей / Прозрачно	
Срок на годност при 20°C	12 месеца на стайна температура под 30°C, при съхранение в добре затворени оригинални опаковки. Без пряка слънчева светлина.	12 месеца, в добре затворени оригинални опаковки, при температура 15 - 25°C.	12 месеца, в добре затворени оригинални опаковки, при температура 15 - 25°C.	
Метод на нанасяне	Нанася се със спрей пистолет с дюза Ø 1.5 - 2.5 mm / 2 - 6 bar	Нанася се с четка.	Спрей.	
Номер за поръчка (цвят, опаковка)	DUNL-2003 (14.5 kg)	DUNL-2014 (14 kg)	DUNL-2011 (500 ml) J-40	DUNL-2040 (500 ml) J-90
Внимание 	Продуктът съдържа запалими разтворители. Да се избягват искри.			



ПИСТОЛЕТ ЗА ЛЕПИЛО С ГОРНО КАЗАНЧЕ

**Характеристика**

- Мощен пистолет с ниско тегло
- Пригоден за ниско налягане
- Вместимост на казанчето: 0.500 kg

Приложение

- В тапицерската индустрия и при производството на матраци.
- За нанасяне на лепило за дунапрен.

Технически характеристики

Дюзи, размер	1.8 – 3.5 mm
Работно налягане	3.5 – 5 mm
Макс. работно налягане	5 bar
Тегло	0.435 kg
Нипел	1/4"



ПНЕВМАТИЧНА ПОМПА ЗА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНИ (PVAc) ЛЕПИЛА

Пневматична помпа тип A8 за PVAc лепила

- Професионален уред, с който може да се нанасят всички видове PVAc лепила с вискозитет до 11000 mPas.
- Оборудва се с един, два или три пистолета, в зависимост от желанието на клиента.
- Няма необходимост от каквото и да е електрозахранване.
- Максимално работно налягане 5 bar.
- Помпа с един пистолет: **PIZI-2068**
- Комплект за втори и трети пистолет: **PIZI-2071**



ПИСТОЛЕТИ И НАКРАЙНИЦИ ЗА PVAc ЛЕПИЛА

Нанасящ пистолет PIZI-2003	Пистолет с ергономично захващане PIZI-2029	Универсален накрайник PIZI-2030
Накрайник кръгъл	Накрайник за нут	Накрайник за цепнатини PIZI-2016
<ul style="list-style-type: none"> Ø 10: PIZI-2004 Ø 15: PIZI-2073 Ø 20: PIZI-2019 Ø 25: PIZI-2074 Ø 30: PIZI-2075 	<p>За цепнатини:</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 x 8 mm: PIZI-2005 30 x 10 mm: PIZI-2006 40 x 10 mm: PIZI-2010 50 x 10 mm: PIZI-2011 	
Накрайник за отвор на дюбел		Ос за ваяк, резервна
<ul style="list-style-type: none"> Единичен дюбел 6 x 20 mm: PIZI-2027 8 x 25 mm: PIZI-2012 10 x 30 mm: PIZI-2076 12 x 40 mm: PIZI-2033 		<ul style="list-style-type: none"> 120 mm: PIZI-2078 150 mm: PIZI-2061 180 mm: PIZI-2039

РЪЧНИ ВАЛЯЦИ С РЕЗЕРВОАР ЗА НАНАСЯНЕ НА PVAc ЛЕПИЛА

- Вариант с гумен, дунапренен или полиуретанов ваяк
- Различен размер на ваяка – 72 mm, 120 mm, 150 mm, 180 mm

Ръкохватка със стойка	Лепилен цилиндър с ваяк	Гумен ваяк резервен
<p>Дължина на ваяка:</p> <ul style="list-style-type: none"> 72 mm: PIZI-2024 120 mm: PIZI-2025 150 mm: PIZI-2055 180 mm: PIZI-2013 	<p>Дължина на ваяка:</p> <ul style="list-style-type: none"> 72 mm: PIZI-2009 120 mm: PIZI-2002 180 mm: PIZI-2020 	<p>Дължина на ваяка:</p> <ul style="list-style-type: none"> 72 mm: PIZI-2021 120 mm: PIZI-2022 150 mm: PIZI-2056 180 mm: PIZI-2023



ПАЗЕТЕ ОКОЛНАТА СРЕДА – НИЕ ГО ПРАВИМ!

ВОДРАЗТВОРИМ КИТ ЗА ДЪРВО НА ПРАХ

Характеристика: екологично чист продукт, произведен изцяло от животински и растителни суровини. Произвежда се в 9 основни цвята. Възможност за смесване между тях и получаване на допълнителни цвятове по желание на клиента.

Приложение и употреба: за перфектно запълване и възстановяване на големи дефекти върху дървени изделия с дълбочина до 15 mm. Възможност за последващо байцване, боядисване и лакиране. Не сляга и не се напуква. Лесно се разрежда с вода: към 1 kg прах се добавят 0.300 литра вода и се получава 1.3 kg готов за употреба кит.

Опаковка: 1kg, 3 kg, 5 kg и 30 kg.



Цвят	Вариант В2 Отворено време 20 min
Ясен (Ash)	BOGH-2001 BOGH-2076*В3
Черен (Black)	BOGH-2021 BOGH-2084*В3
Череша (Cherry / Exotique)	BOGH-2003
Мербау – червеникав оттенък между тик и махагон (Merbau)	BOGH-2004

Цвят	Вариант В2 Отворено време 20 min
Натурален дъб (Natural Oak)	BOGH-2100
Светъл дъб (Oak)	BOGH-2002 BOGH-2085*В3
Дъб чвор (Oak Knot)	BOGH-2011
Опушен дъб (Smoked Oak)	BOGH-2101
Бял (White)	BOGH-2010

**Вариант В3 е с отворено време 15 min*

ГОТОВ ЗА УПОТРЕБА КИТ ЗА ДЪРВО НА ВОДНА ОСНОВА

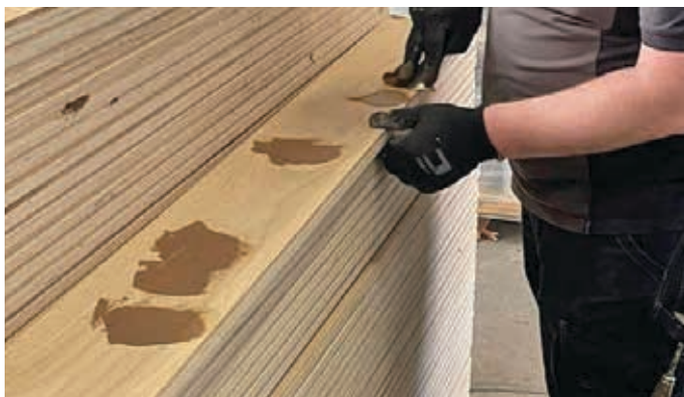
Характеристика: безвреден за околната среда. Произвежда се в 10 стандартни цвята.

Приложение и употреба: за качествено отстраняване на различни дефекти в дървесината, с максимална ширина на дефекта до 7 mm.

За запълване и поправка на драскотини и малки дупки в дървесина като бор, бреза и други.

Време за изсъхване на слой: от 30 до 90 min (при +15/20°C и относителна влажност 78%) в зависимост от дебелината на нанесения слой. Нанася се с шпакла върху чиста и суха повърхност. Не сляга и не се напуква при втвърдяване. Препоръчителна работна температура: над 15°C.

Опаковка: 1.3 kg, 9 kg





* Цветовете, които нямат номера, се доставят само по поръчка.

Цвят	9 kg	1.3 kg
Ясен (Ash)	BOGH-2102	BOGH-2075
Бреза (Birch)	BOGH-2027	*
Бреза чвор (Birch Knot)	BOGH-2029	*
Черен (Black)	BOGH-2103	*
Махагон (Mahogany)	BOGH-2039	*
Дъб (Oak)	BOGH-2035	BOGH-2074
Дъб чвор (Oak Knot)	BOGH-2037	BOGH-2073
Бор (Pine)	BOGH-2031	*
Бор чвор (Pine Knot)	BOGH-2033	*
Бял (White)	BOGH-2025	*

ПОЛИАМИДЕН ТЕРМОСТОПЯЕМ КИТ НА ПРЪЧКИ Ø12 mm

Характеристика: водоустойчив, здрав и износоустойчив продукт. Запазва качествата си в температурен диапазон от -30°C до +150°C. Предлага се в 15 цвята, съответстващи на различните видове дървесина, в две серии с различна твърдост – серия 813 и серия 134.

Работна температура за нанасяне

За серия 813 от 140 до 180°C. За серия 134 от 160 до 180°C

Приложение и употреба: Този продукт се нанася с електрически пистолет. Подходящ е за отстраняване на повреди и дефекти по дървените изделия; за бърз и лесен ремонт на мебели; за запълване на отвори и изпаднали чворове, смолни канали и цепнатини; за поправка на паркет, дървени стълби и за отстраняване на дефекти върху плочи, греди, прозорци, врати; за възстановяване на ръбове и ъгли. Отлична адхезия към различни видове повърхности като пластмаси, хартия, картон, кожа, дърво. След нанасяне е възможно да се шлайфа, импрегнира, байцва, лакира и боядисва.

Опаковка: 9 броя / опаковка



Цвят	
Чвор / Полупрозрачен (Knot)	BOGH-2005
Ясен (Ash)	10007 – по поръчка
Дъб (Oak)	BOGH-2020
Бор (Pine)	BOGH-2006
Череша (Cherry)	10010 – по поръчка
Жълт (Yellow RAL 1021)	10011 – по поръчка
Сив (Grey RAL 7032)	10012 – по поръчка
Светъл бор (Pine Light)	10013 – по поръчка
Махагон (Mahogany)	BOGH-2013
Черен (Black)	BOGH-2012
Орех (Walnut)	BOGH-2014
Мръсно бял (Off-White)	10017 – по поръчка
Бук (Beech)	BOGH-2007
Сиво-кафяво (Grey-Brown)	10052 – по поръчка
Бял (White)	BOGH-2018



ПИСТОЛЕТИ ЗА НАНАСЯНЕ НА ПОЛИАМИДЕН КИТ

Електрически пистолет за кит и лепило на пръчки с \varnothing 12 mm BCD360

Професионален пистолет, специално разработен за термостопяеми китове. Със своята мощност от 300 W и висока производителност, той е идеален за използване в производството. Има регулируем външен индикатор за температура, който улеснява настройването на правилната температура само чрез завъртане на бутона.



Технически характеристики

BDC360	BOGH-2043
Работно напрежение	230 V / 50 Hz
Мощност	300 W
Изолация	I, IP30
Работна температура	120 – 230°C
Време за нагряване	приблизително 7 минути
Тегло	0.600 kg

Акумулаторен пистолет за китове и лепила на пръчки с \varnothing 12 mm BCD540

Професионален пистолет на батерия, който Ви осигурява свободата да работите без ограничение от кабел. Устройството е с малко тегло, бързо загрева и има олекотен спусък.



Технически характеристики

BDC540	BOGH-2078
Работно напрежение	18 V / 50 Hz
Мощност	100 W
Батерия	18 V, литиево-йонна
Работна температура	170°C
Време за нагряване	приблизително 3 минути
Работно време	100 – 120 минути
Тегло с батерията	0.840 kg

Батерия Bosch 18 V, 2 Ah + адаптор
Батерия Dewalt 18 V, 2 Ah + адаптор



Поставете в изправено положение.



Никога не поставяйте настрани!



Никога не насочвайте нагоре!



Електрически пистолет за китове и лепила на гранули TR55

Професионален инструмент, идеален за нанасяне на кит или лепило на гранули. Вграденото електронно регулиране на температурата му позволява да работи бързо и прецизно. Термостатът поддържа температурата на постоянно ниво, което прави пистолета TR55 перфектен за чувствителни към температура продукти. Големият резервоар от 300 ml позволява непрекъсната работа за дълъг период от време.



Технически характеристики

TR55	QUES-2077
Работно напрежение	230 V / 50 Hz
Мощност	600 W
Изолация	I, IP30
Работна температура	50 – 210°C
Време за нагряване	3 – 10 минути
Работно време	100 – 120 минути
Тегло	1.400 kg
Дължина на кабела	8.5 m

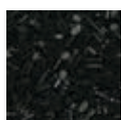
ПОЛИАМИДЕН СТОПЯЕМ КИТ НА ГРАНУЛИ

Характеристика: Китът на гранули се предлага в 12 цвята – Бял (White), Полупрозрачен (Knot), Бор (Pine), Сив (Grey), Махагон (Mahogany), Черен (Black), Мръсно бял (Off-White), Кола (Cola), Венге (Wenge), Светъл бор (Pine Light), Дъб (Oak), Орех (Walnut).

Приложение и употреба: Разновидност на термостопяемия кит, предназначен за мебелната индустрия, предимно за промишлени обекти, където има голямо производство с изискване за високо качество. За нанасянето му са необходими пистолет с резервоар или автоматична машина. Системата за гранулат функционира като отворена система, за разлика от системата за пръчки, която е затворена. Предлага се и масло за почистване на пистолети за гранули.



AST



BLACK



COLA



GREY



MAHOGANY



OAK



OFF-WHITE



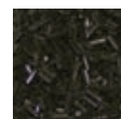
PINE



PINE LIGHT



WALNUT



WENGE

ВАКСИ ЗА ДЪРВЕСИНА

- Меки и твърди вакси
- Голямо разнообразие от цветове



ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ ЗА ТЕРМОСТОПЯЕМИ КИТОВЕ



Нож за почистване при нанасяне на термостопяем кит.

Размер: 50 mm

BOGH-2024



Трупче за охлаждане на кита след нанасяне.

Размер: 50 x 50mm

BOGH-2022

ПРОФЕСИОНАЛНИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПИСТОЛЕТИ ЗА СТОПЯЕМО ЛЕПИЛО НА ОСНОВА EVA И ПОЛИАМИДЕН КИТ НА ПРЪЧКИ Ø 12 mm

Rapid
SVENSK EFFIXITY



Модел	EG380	EG360	EG340	EG320
Номер за поръчка	ISAB-2257	ISAB-2275	ISAB-2274	ISAB-2276
Разход на лепило	2200 g/h	1800 g/h	1400 g/h	1000 g/h
Работна мощност	400 W	300 W	220 W	120 W
Време за загряване	3 min до 210°C	3 min до 210°C	3 min до 210°C	4 min до 195°C
Регулатор на t°C	Да	Да	Да	Не
Режими на работа	130°C, 150°C, 170°C, 190°C, 210°C, 230°C	120°C, 145°C, 170°C, 195°C, 230°C	120°C, 145°C, 170°C, 195°C, 220°C	195°C, саморегулира се
Размери	380 x 102 x 303 mm	315 x 100 x 270 mm	315 x 100 x 270 mm	290 x 60 x 240 mm
Тегло	1.3 kg	0.70 kg	0.70 kg	0.44 kg
Дължина на кабела	3.5 m	2.5 m	2.5 m	1.75 m
Лепилна пръчка	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm
Опаковка	Кутия	Кутия	Кутия	Кутия

Характеристика:

- Професионални пистолети за промишлени цели.
- Голяма работна камера и мощен нагревател за голям капацитет на разход на лепило.
- Регулируема температура.
- Мека гумирана дръжка.
- Удобен ключ за включване и изключване.
- Дълъг кабел.

- Широк удобен спусък за работа с 4 пръста.
- Работен накрайник с гумирано покритие и възможност за смяна на различни накрайници.
- Бързо достигане на температурата, подходяща за работа.
- Интегрирана сгъваема стойка срещу преобръщане.
- Имат TÜV Сертификат.

Приложение:

- Пистолети Rapid Pro са предназначени за професионална употреба, но са подходящи и за Вашия дом.
- Намират приложение в автомобилната индустрия, електрониката, мебелната индустрия, за прикрепяне на кабели, за декориране, за затваряне на кашони и други.

СМЕНЯЕМИ РАБОТНИ НАКРАЙНИЦИ ЗА РАЗЛИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

Rapid
SVENSK EFFIXITY



Накрайник	Стандартна дюза	Тънка дюза	Удължена дюза	Широка дюза
Номер за поръчка	ISAB-2295	ISAB-2296	ISAB-1125	ISAB-2399
Артикул No	40303149	5000489	5000200	5000201
Диаметър	Ø 3.5 mm	Ø 1.5 mm	Ø 1.5 mm	4 отвора
Пистолет	Всички модели Pro	Всички модели Pro	Всички модели Pro	Всички модели Pro



ПИСТОЛЕТИ “НАПРАВИ СИ САМ” ЗА СТОПЯЕМО
ЛЕПИЛО НА ПРЪЧКИ Ø 12 mm



Модел	BGX300, 21 V	EG212	EG280	EG310 Pro	EG313 Pro
Номер за поръчка	ISAB-1074	ISAB-2192	ISAB-1152	ISAB-2131	ISAB-2410
Разход на лепило	250 g/h	250 g/h	600 g/h	1000 g/h	900 g/h
Работна мощност	30 W	20 (200) W	35 (350) W	40 (250) W	100 W
Загряване, време	3 – 6 минути	3 – 6 минути	3 минути	3 – 4 минути	3 минути
Регулатор на t°C	Li-Ion, 2600 mAh	He	He	He	He
Режим на работа	до 60 минути	170 – 190°C	180 – 200°C	200°C, саморегулира се	195°C, саморегулира се
Лепилна пръчка	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm
Тегло	0.76 kg	0.32 kg	0.48 kg	1.63 kg	0.7 kg
Кабел	He. Зарежда 4h	2.0 m	2.0 m	2.0 m	1.75 m
Тип пистолет	Акумулаторен	Електрически	Електрически	Електрически	Електрически
Опаковка	Куфарче	Блистер	Кутия	Блистер	Куфарче

ПИСТОЛЕТИ “ХОБИ” ЗА СТОПЯЕМО ЛЕПИЛО НА ПРЪЧКИ Ø 7 mm
И ОВАЛ (НИСКОТЕМПЕРАТУРНО)



Модел	BGX7, 3.6 V	EG PEN	EG POINT	EG130 LT
Номер за поръчка	ISAB-2312	ISAB-2400	ISAB-2346	ISAB-2231
Разход на лепило	150 g/h	150 g/h	80 g/h	80 g/h
Работна мощност	10 (80) W	15 (80) W	10 (80) W	15 (100) W
Загряване, време	20 секунди	1 минута	3 – 6 минути	3 – 6 минути
Регулатор на t°C	micro-USB, 1500 mAh	He	He	He
Режим на работа	до 30 минути	170 – 200°C	170 – 200°C	130 – 150°C
Лепилна пръчка	Ø 7 mm	Ø 7 mm	Ø 7 mm	LT OVAL, за балони
Тегло	0.23 kg	0.18 kg	0.155 kg	0.24 kg
Тип пистолет	Акумулаторен	Електрически	Електрически	Електрически
Опаковка	Блистер	Кутия	Блистер	Блистер

ДЕКОРАТИВНИ ЛЕПИЛА НА ПРЪЧКИ Ø 7 mm



Стопяемо лепило,
90 mm
Блистер прозрачно,
36 броя
Номер за поръчка
ISAB-2347



Стопяемо лепило,
90 mm
Блистер 5 цвята,
36 броя
Номер за поръчка
ISAB-2348



Стопяемо лепило,
100 mm
LT OVAL,
500 g / опаковка
Номер за поръчка:
ISAB-2232

Rapid
SVENSK EFFIXITY

ТЕРМОСТОПЯЕМИ ЛЕПИЛА НА ПРЪЧКИ НА ОСНОВА EVA Ø 12 mm



Лепило	ECO-T	GEN-T	PRO+	РАС
Опаковка 1 kg	ISAB-2081	ISAB-2106	ISAB-2107	-
Опаковка 10 kg	-	ISAB-2058	ISAB-2080	ISAB-2233
Лепилна пръчка	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm
Дължина	190 mm	190 mm	190 mm	190 mm
Цвят	Прозрачен	Прозрачен	Жълт	Сметана
Работна t°C	160 – 200°C	160 – 200°C	170 – 190°C	170 – 190°C
Точка на стопяване R&B	81 – 84°C	81 – 84°C	80 – 96°C	101 – 109°C
Отворено време	60 секунди	60 секунди	30 секунди	8 секунди
Време за корекция	30 секунди	30 секунди	30 секунди	3 секунди
Лепилна пръчка	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm	Ø 12 mm

Сравнителна таблица за представяне на стопяеми лепила на пръчки при различни материали

	ECO-T	GEN-T	PRO+	РАС
Дърво	***	***	****	***
Картон	***	****	****	****
Кожа	**	**	****	**
Текстил	**	**	****	***
Пластмаса	*	**	****	*
Метал	*	**	****	*
Бетон	*	**	***	**

Легенда: Слаб * Задоволителен ** Добър *** Оптимален ****

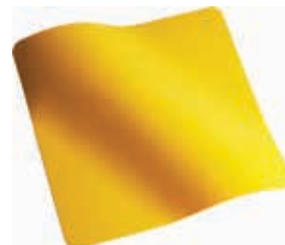
АКСЕСОАРИ



Пружинни стяги малки
5 броя
Номер за поръчка: ISAB-2407



Едноръчни стяги малки
3 броя
Номер за поръчка ISAB-2409



Силиконова подложка
200 x 200 mm
Номер за поръчка ISAB-2405





ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПИСТОЛЕТИ ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ

Мултифункционални пистолети с висока мощност и оптимален комфорт при работа и обслужване. Намират широко приложение при отстраняване на боя, нагряване или формоване на метални и пластмасови тръби, разхлабване на здраво завинтени и ръждясали метални нитове, за огъване и лепене на кантове и други. Модел R2200-LCD е проектиран с LCD екран, керамичен нагревател и LED светлина за остатъчна топлина. Работната температура може да се регулира през 10°C.



*с дигитален дисплей



Модел	R2200-LCD	R2000	R1800 и аксесоари
Номер за поръчка	ISAB-2404	ISAB-2413	ISAB-2412
Натоварване	Професионален	Направи си сам „DIY“	Направи си сам „DIY“
Мощност	2200 W	2000 W	1800 W
Работна температура	50°C – 650°C, през 10°C	60°C – 300°C – 600°C	300°C и 550°C
Въздушен дебит	250 – 500 l/min	250 – 500 l/min	250 – 450 l/min
Тегло	1 kg	1.10 kg	0.99 kg
Опаковка	Куфарче	Куфарче	Куфарче с аксесоари

АКСЕСОАРИ ЗА ПИСТОЛЕТИ ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ

Накрайници за пистолети



REDUCTION

Номер за поръчка:
ISAB-2090
Диаметър: 14 mm



GLASS PROTECTION

Номер за поръчка:
ISAB-2091
Диаметър: 50 mm



WIDE-SLOT

Номер за поръчка:
ISAB-2088
Диаметър: 45 mm



REFLECTOR

Номер за поръчка:
ISAB-2089



Комплект стъргалки за премахване на боя

Номер за поръчка: ISAB-2186



Термосвиваем шлаух

Номер за поръчка:
ISAB-2383 1.5-5 mm
ISAB-2384 2.5-10 mm
ISAB-2385 3.0-12 mm



ЕКАМАНТ

ШКУРКИ И ШЛАЙФ – КОНСУМАТИВИ ЗА ДЪРВО

Широка гама от шкурки и аксесоари с голямо разнообразие на:

- Ширини – рула с ширина 120 mm, 610 mm, Jumbo рула 1380 mm.
- Зърнистости – от най-грубата P24 до най-фината P2000.
- Структура на шкурките – затворена, полуотворена, отворена и екстра отворена.
- Различни основи на шкурки – на основа хартия или на основа плат, твърд или гъвкав с мека основа.
- Голямо разнообразие от аксесоари – твърди и меки гъби за ръчно шлайфане, абразивни листове за ръчно шлайфане, абразивни дискове за ръчни шлайф-машини, безконечни ленти за калибровъчен шлайф, ленти за електрически лентови шлайф-машини, ленти по заявка на клиента.



ШКУРКИ НА ХАРТИЕНА ОСНОВА

Продукт	Зърнистост	Абразив	Структура	Основа	Приложение
EKA3001	240 - 600	Силициев карбид	Полуотворена	Е-хартия	За машинно шлайфане на MDF и HDF.
EKA3001N	240 - 1000	Силициев карбид	Полуотворена	Е-хартия	За шлайфане на всички видове лакови покрития.
ARKFO	120 - 180	Алуминиев окис	Отворена	F-хартия	За машинно шлайфане и специално за фурнир.
ARKFEO	40 - 100	Алуминиев окис	Екстра отворена	F-хартия	За машинно шлайфане при тежки условия за мека дървесина.
ARSFEO	60 - 150	Силициев карбид	Екстра отворена	F-хартия	За машинно шлайфане при тежки условия на мека дървесина – бор, смърч.
ARSFO	180 - 240	Силициев карбид	Отворена	F-хартия	За машинно шлайфане при тежки условия на MDF и HDF.
EKA1000E	240 - 600	Алуминиев окис	Затворена	Е-хартия	За шлайфане на текстил и кожа, както и твърди UV-покрития.
EKA1000F	40 - 240	Алуминиев окис	Отворена	F-хартия	За ръчно и машинно шлайфане на всички видове дървесина.
EKA1000Z	40 - 150	Цирконий	Полуотворена	F-хартия	За машинно шлайфане на дърво, неръждаема стомана и всички видове стомана.
EKA BLACK	80 - 400	Силициев карбид	Полуотворена	F-хартия	За машинно шлайфане на твърда дървесина, MDF и HDF.
RKEO	40 - 240	Алуминиев окис	Полуотворена	Е-хартия	За ръчно и машинно шлайфане – средни и тесни ленти и рула.
EKA5000V	60 - 600	Алуминиев окис	Полуотворена	B, C, D-хартия	За ръчно и дисково шлайфане на дърво със стеариново покритие против надраскване.
EKA WET	240 - 2000	Силициев карбид	Затворена	C-хартия	Водоустойчива, за ръчна работа. За шлайфане на твърдо лаково покритие и авторепаратура.
EKA FILM	600 - 1500	Алуминиев окис	Полуотворена	Полиестерен филм	За шлайфане на NC, PU и UV покрития и автобои.

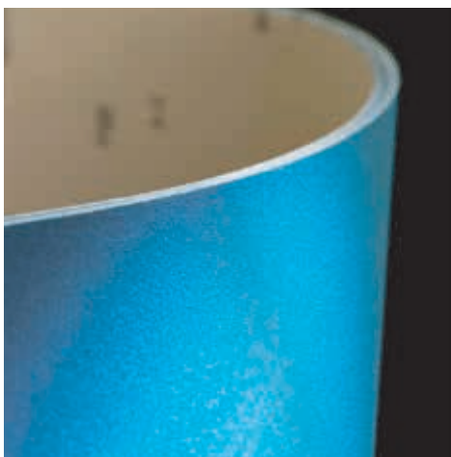


ШКУРКИ НА ОСНОВА ПЛАТ

Продукт	Зърнистост	Абразив	Структура	Основа	Приложение
RKXO	24 - 240	Алуминиев окис	Отворена	XУ-много твърд плат	За машинно шлайфане при тежки условия на мека и твърда дървесина, MDF и метал.
RKXEO	0 - 180	Алуминиев окис	Екстра отворена	X-твърд плат	За машинно шлайфане при тежки условия на твърда дървесина, композитни материали и метал.
EKA101YU	36 - 150	Силициев карбид	Полуотворена	YУ-полиестерен антистатична	За машинно шлайфане при тежки условия на твърда дървесина, MDF, стъкло и цимент. Водоустойчива.
EKA 102 XY	24 - 120	Цирконий	Затворена	XУ-много твърд плат	За машинно шлайфане и калибриране на метални сплави, твърдо дърво, подови настилки и кожа.
EKA400J	60 - 320	Алуминиев окис	Полуотворена	J-гъвкав плат	За машинно шлайфане на мека и твърда дървесина, MDF и меки метали, без желязо.
RKJFO	60 - 400	Алуминиев окис	Отворена	J-гъвкав плат	За ръчно шлайфане и шлайфане на профили от мека и твърда дървесина, MDF, композитни материали и меки метали, без желязо.
EKA FLEX	60 - 400	Алуминиев окис	Полуотворена	J-екстра мек плат	За ръчно шлайфане и шлайфане на профили от мека и твърда дървесина, MDF, композитни материали и метал.

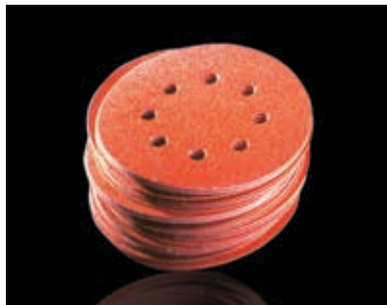
ШКУРКИ НА ОСНОВА ПЛАТ ЗА МЕТАЛ

Шкурките на основата на плат за черни и цветни метали се доставят по поръчка. Също така се изработват и ленти с различни размери (ширина и дължина) по заявка на клиента. Зърнистост от P24 до P600.



ЕКАМАНТ

ПО-ДОБРА КРАЙНА ОБРАБОТКА – ПО-ДЪЛЪГ
ЖИВОТ НА ШКУРКАТА – ИКОНОМИЯ НА ЕНЕРГИЯ



АБРАЗИВНИ ДИСКОВЕ ЗА РЪЧНИ ШЛАЙФ-МАШИНИ

RKEOV е продукт с общо предназначение с велкро подложка, подходящ за широк спектър приложения и материали. Ефективното и стабилно зърно от алуминиев оксид, заедно със здравата подложка от Е-хартия, позволява висока скорост на отнемане на материала и осигурява високото покритие на шлайфаната повърхност.

Диаметър (mm)	Тип шкурка	Зърнистост	Брой отвори
125	RKEOV	150, 120, 100, 80, 60	8
152	RKEOV	150, 120, 100, 80, 60	6
152	RKEOV	150, 120, 100, 80, 60, 40	9
125	EKA5000V	320, 240, 180	8
152	EKA5000V	400, 320, 240, 220, 180, 120	6
152	EKA5000V	320, 240, 220, 180	9

Номер за поръчка	Тип шкурка	Зърнистост	Ширина	Брой отвори
ЕКАМ-2934	RKEOV	40	125	-
ЕКАМ-2935	RKEOV	60	125	-
ЕКАМ-2928	RKEOV	80	125	-
ЕКАМ-2929	RKEOV	100	125	-
ЕКАМ-2930	RKEOV	120	125	-
ЕКАМ-2931	RKEOV	150	125	-
ЕКАМ-3517	RKEOV	180	125	-
ЕКАМ-2797	RKEOV	40	125	8
ЕКАМ-2349	RKEOV	60	125	8
ЕКАМ-2350	RKEOV	80	125	8
ЕКАМ-2351	RKEOV	100	125	8
ЕКАМ-2352	RKEOV	120	125	8
ЕКАМ-2353	RKEOV	150	125	8
ЕКАМ-2379	RKEOV	180	125	8
ЕКАМ-3005	RKEOV	220	125	8
ЕКАМ-3012	RKEOV	240	125	8
ЕКАМ-2936	RKEOV	60	152	-
ЕКАМ-2563	RKEOV	80	152	-
ЕКАМ-2943	RKEOV	100	152	-
ЕКАМ-2570	RKEOV	120	152	-
ЕКАМ-2564	RKEOV	150	152	-

Номер за поръчка	Тип шкурка	Зърнистост	Ширина	Брой отвори
ЕКАМ-2927	RKEOV	180	152	-
ЕКАМ-2518	RKEOV	40	152	6
ЕКАМ-2356	RKEOV	60	152	6
ЕКАМ-2357	RKEOV	80	152	6
ЕКАМ-2358	RKEOV	100	152	6
ЕКАМ-2359	RKEOV	120	152	6
ЕКАМ-2360	RKEOV	150	152	6
ЕКАМ-2380	RKEOV	180	152	6
ЕКАМ-2982	RKEOV	220	152	6
ЕКАМ-2648	RKEOV	240	152	6
ЕКАМ-2885	RKEOV	40	152	9
ЕКАМ-2364	RKEOV	60	152	9
ЕКАМ-2365	RKEOV	80	152	9
ЕКАМ-2366	RKEOV	100	152	9
ЕКАМ-2367	RKEOV	120	152	9
ЕКАМ-2368	RKEOV	150	152	9
ЕКАМ-2372	RKEOV	180	152	9
ЕКАМ-3355	RKEOV	80	300	-
ЕКАМ-3539	RKEOV	100	300	-
ЕКАМ-3108	RKEOV	120	300	-



EKA 5000V е лек продукт с общо предназначение, подходящ за широк спектър от приложения и материали. Покритието от алуминиев оксид, което има отлични свойства за отнемане на материала, заедно с полуотворената структура на абразивните зърна, постигат високоэффективно шлайфане. Абразивите от P80 са обработени със стеаратно покритие, което допълнително намалява проблема с натоварването и допринася за подобряване на шлайфаната повърхност.

Номер за поръчка	Тип шкурка	Зърнистост	Ширина	Брой отвори
ЕКАМ-2792	EKA 5000V	60	125	8
ЕКАМ-2884	EKA 5000V	80	125	8
ЕКАМ-2371	EKA 5000V	180	125	8
ЕКАМ-2354	EKA 5000V	240	125	8
ЕКАМ-2144	EKA 5000V	320	125	8
ЕКАМ-2992	EKA 5000V	400	125	8
ЕКАМ-2672	EKA 5000V	60	152	6
ЕКАМ-2665	EKA 5000V	120	152	6
ЕКАМ-2528	EKA 5000V	180	152	6
ЕКАМ-2654	EKA 5000V	220	152	6

Номер за поръчка	Тип шкурка	Зърнистост	Ширина	Брой отвори
ЕКАМ-2362	EKA 5000V	240	152	6
ЕКАМ-2626	EKA 5000V	320	152	6
ЕКАМ-2398	EKA 5000V	400	152	6
ЕКАМ-2399	EKA 5000V	500	152	6
ЕКАМ-2400	EKA 5000V	600	152	6
ЕКАМ-2571	EKA 5000V	180	152	9
ЕКАМ-2572	EKA 5000V	220	152	9
ЕКАМ-2573	EKA 5000V	240	152	9
ЕКАМ-2370	EKA 5000V	320	152	9
ЕКАМ-2411	EKA 5000V	400	152	9

ШЛАЙФ АКЕСОАРИ ЗА ДЪРВО

„Твърди“ гъби за ръчно шлайфане с абразивни зърна от алуминиев оксид

За обработка на дървени детайли със сложна повърхнина (с или без покритие), на вътрешни равнини или ъгли.

Размери: 68 x 98 x 25 mm; **Опаковка:** 100 броя

Номер за поръчка	Вид	Зърнистост
ЕКАМ-1120	Средна	60/150
ЕКАМ-1393	Фина	100/220
ЕКАМ-1394	Естра фина	180/320

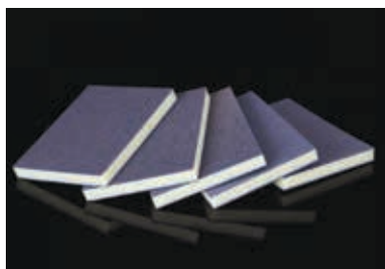


„Меки“ гъби за ръчно шлайфане с абразивни зърна от силициев карбид

За обработка на тесни детайли от дървесина със сложна повърхнина (с или без покритие).

Размери: 98 x 120 x 13 mm; **Опаковка:** 100 броя

Номер за поръчка	Вид	Зърнистост
ЕКАМ-1121	Фина	100/220
ЕКАМ-1122	Естра фина	220/320



SBS / SBA абразивни листове за ръчно шлайфане

Ново поколение шкурки върху мека микропореста основа за ръчно шлайфане на изключително сложни повърхнини. Абразивните зърна са от силициев карбид (SBS) или алуминиев оксид (SBA) с покритие от стеарат.

Размери лист: 113 x 140 mm; **Опаковка:** 25 m = 178 листа

Номер за поръчка	Вид	Зърнистост	Номер за поръчка	Вид	Зърнистост
ЕКАМ-2382	SBS	150	ЕКАМ-2387	SBS	320
ЕКАМ-2383	SBS	180	ЕКАМ-2401	SBS	400
ЕКАМ-2384	SBS	220	ЕКАМ-2939	SBA	240
ЕКАМ-2385	SBS	240	ЕКАМ-3861	SBA	280
ЕКАМ-2386	SBS	280	ЕКАМ-3862	SBA	320



Чистач (каучук) на ленти от шкурка Quick Stick

Служи за почистване на шкурката при запълване от смола след обработка на мека дървесина.

Гумен чистач малък QUICK STICK MAXI: ЕКАМ-2409

Гумен чистач голям QUICK STICK MAGNUM: ЕКАМ-1398





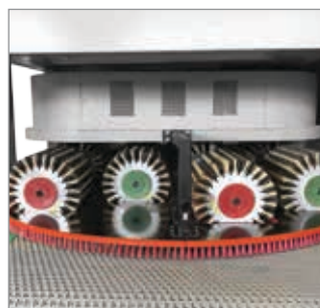
АВТОМАТИЗИРАНИ ЧЕТКОВИ МАШИНИ И ЧЕТКОВИ ИНСТРУМЕНТИ

PRO 900/4 – 1300/4 – 1100/8 – 1400/8

Спецификация: Машина с голяма производителност, подходяща за шлайфане на плоскости и профилирани повърхности, шлайфане преди нанасяне на грундово покритие, междинно шлайфане, полиране.

Приложение: В зависимост от използвания абразив е възможно извършването на следните операции:

- Шлайфане на интериорни врати и прозорци, плотове на маси, мебелни врати, крака на маси, столове, первази, парапети и др.
- Рустиков ефект (изкуствено състаряване) и полиране.
- Използването на четковни инструменти е най-подходящият начин за машинно шлайфане на профили.
- Машините са подходящи за вграждане в поточни линии при нанасяне на лаково покритие и бои.



РЪЧНИ ПНЕВМАТИЧНИ ЧЕТКОВИ ИНСТРУМЕНТИ

QUIC FLEX - MODULAR

- Адаптивен към всякакви (тип / форми) екстремни повърхност/и.
- Шлайфане на дърво, както с вдлъбнати, така и с изгънати профили.
- Пръчки, мъниста, первази, оформени профили.
- Шлайфане на твърди материали като полиуретан и полиестер.

Характеристики на четката:

- Quick Flex modular е шлифовъчен инструмент, създаден с концепцията за модулност. Наистина, ако се сдвои определен брой модулни опори, може да се получи цилиндър с всякаква дължина.
- Елементите от абразивни влакна A-flex се изработват с права четка на Tampico, върху която е нанесен лист от абразивно платно със зърно от назъбено избрано самозалепващо се.
- Тези елементи от абразивни влакна се позиционират лесно в цилиндъра на държача на четката Quick Flex, като се плъзнат във V - улците.
- Благодарение на тези характеристики, четката Quick Flex е напълно регенерируема, както за абразив, така и за Tampico.

Модели F3 и F6

Пневматичен лек инструмент, използван с една ръка за Quick Flex и Quick Star с макс. диаметър \varnothing 200 mm. Благодарение на ниското тегло и относително малкия диаметър можете лесно да влезете / достигнете в / до ъгли, профили и други трудни места. Доставка се с въздушен маркуч и щит за прах, здрав въздушен мотор с тefлонови лопатки и шестоъгълен вал за директно предаване на мощността. С едро зърно Quick Flex може да се шлайфа дори грубо дърво.

Работна ширина: F3 – до 50 mm

Номер за поръчка: QUIC-2670



Работна ширина: F6 – до 75 mm

Номер за поръчка: QUIC-2013



Модел F15

Подходящи за обработка на входни и интериорни врати, големи детайли от мебели и дълги корнизи. Използват се предимно за шлайфане на кантове и странични повърхности. Удобни за хващане.

Работна ширина: 150 mm

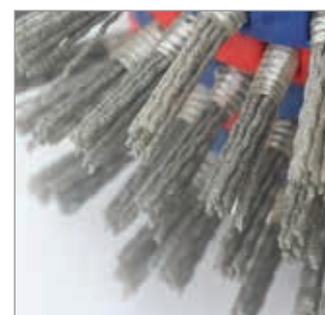
Номер за поръчка: QUIC-2687



ЧЕТКОВИ ИНСТРУМЕНТИ ЗА ШЛАЙФАНЕ

Четки QN Tynex

Импрегнирани с абразиви на връхчетата и отстрани. Подходящи, както за грубо, така и за средно и фино шлайфане. Работят в много добра комбинация с шлайфащите дискове Quick Discs.



Четки QN Steel

Специални стоманени четки за отваряне на порите на дървесината. Абразивът се използва за направа на неравности по дължина на влакната, за да изглежда дървесината груба. Първо се използва стоманената четка, след което върху отворената дървесина се нанася пудра – тебешир, креда или други. След това повърхността се шлайфа и се нанася чист лак. Бялата пудра остава в долната структура.



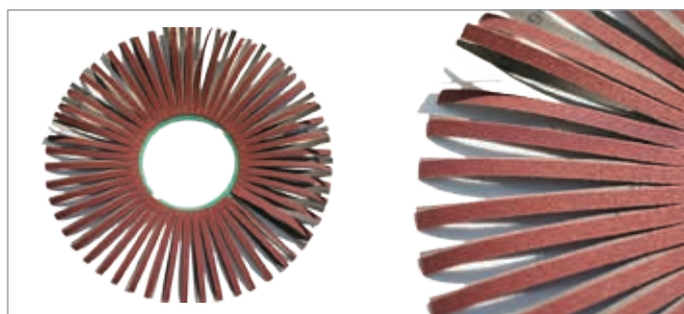
Четки QN Rustic

Най-добрият инструмент за премахване на меките влакна и за придаване на грубоват вид на вратата. Четките QN Rustic са с много къси косми - по този начин се премахват меките влакна и остава твърдата дървесина. Повърхността няма да изглежда като шлайфана, а ще е много груба.



Дискове Quick Discs

Люлеещи абразивни дискове, разработени за подобряване на качеството на шлайфане на бяла дървесина. Quick Discs осигуряват фин завършек чрез премахване на микроскопичните фибри от повърхността на дървесината. В резултат на това, повърхността става значително по-гладка. Quick Discs са често използвани за завършващо шлайфане.



ПРИЛОЖЕНИЕ: столове, основи за маси и основно за струговани детайли

Цикъл	Дървесина	Байц	Грунд	Лак
„А1” С полиуретанови продукти	Бук Ясен Дъб	AC 0600 SAYE-2076 (махагон) SAYE-2077 (среден орех) SAYE-2104 (бял) SAYE-2105 (череша) SAYE-2106 (венге) SAYE-2107 (амер. орех) SAYE-2108 (стар орех)	TU 0143 SAYE-2424 TU 9803 SAYE-2030 TU 0160	TZ 49XX SAYE-2001 (10% блясък) SAYE-2003 (20% блясък) SAYE-2041 (40% блясък) SAYE-2004 (60% блясък) SAYE-2063 (90% блясък) TZ 36XX SAYE-2112 (95% блясък) TZ 58XX SAYE-2064 (5% блясък) SAYE-2065 (10% блясък) SAYE-2029 (20% блясък) SAYE-2066 (30% блясък) SAYE-2032 (50% блясък)
„А2” С нитроцелулозни продукти	Бук Ясен Дъб	AC 0600	SU 0236 SAYE-2437	SZ 13XX SAYE-2163 (40% блясък) SAYE-2469 (60% блясък)
„А3” С продукти на водна основа	Бук Ясен Дъб	AC 1810 SAYE-2138 (златножълт) SAYE-2139 (черен) SAYE-2140 (яркочервен) SAYE-2141 (череша) SAYE-2142 (венге) SAYE-2199 (светъл орех)	AU 0420/00 SAYE-2263	TZ99XX/NN или ВВ SAYE-2497 (неутрален, 10% блясък) AT99XX/NN или ВВ SAYE-2498 (бял, 15% блясък) SAYE-2244 (бял, 30% блясък) SAYE-2116 (бял, 50% блясък)

ПРИЛОЖЕНИЕ: столове, основи за маси и основно за струговани части (лакиращ цикъл)

Цикъл	Дървесина	Байц импрегнант	Грунд	Лак
„Q2” Цикъл водна основа	Бук		AU 0471/N0	TZ99XX/NN или ВВ AT99XX/NN или ВВ



ПРИЛОЖЕНИЕ: столове, основи за маси и основно за струговани части (лакиращ цикъл)

Цикъл „А1“

Байц АС 0600: Концентриран байц на водна основа за обща употреба в 16 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд ТУ 0143: Изравняващ полиуретанов грунд с изключително добра покривност.

Грунд ТУ 9803: Полиуретанов грунд за електростатично шприцоване с висока здравина и вертикално задържане, запълване на порите.

Грунд ТУ 0160: Безцветен полиуретанов грунд с висока покривност.

Лак ТZ 49XX: Безцветен полиуретанов лак. Универсален, с широко приложение.

Лак ТZ 36XX: Безцветен полиуретанов лак за електростатично приложение.

Лак ТZ 58XX: Безцветен полиуретанов лак - матова серия, характеризираща се с много висока тиксотропичност, което позволява покритието да се нанася без да протича.

Цикъл „А2“

Байц АС 0600: Концентриран байц на водна основа за обща употреба в 16 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд SU 0236: Безцветен грунд, съдържащ висококачествена нитроцелулоза, което го прави изключително бистър, бързосъхнещ и лесен за шлайфане.

Лак SZ 13XX: Безцветен нитроцелуозен матов лак.

Цикъл „А3“

Байц АС 1810: Изравняващ байц, който може да бъде покриван с продукти на водна основа.

Грунд AU 0420/00: Еднокомпонентен грунд на водна основа, подходящ за вътрешни условия.

Лак TZ99XX/NN или ВВ: Конвертор на основата на разтворител за оцветяващи системи.

Лак AT99XX/NN или ВВ: Конвертор / лак на водна основа за вътрешни условия.

Цикъл „Q2“

Грунд AU0471/N0: Праймер на водна основа за MDF.

Лак TZ99XX/NN или ВВ: Конвертор на основата на разтворител за оцветяващи системи.

Лак AT99XX/NN или ВВ: Конвертор / лак на водна основа за вътрешни условия.

Продукт	Втвърдител	Разредител
Грунд ТУ0143	ТН0780/00 SAYE-2012	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд ТУ 9803	ТН0727/00 SAYE-2033	DT0040/00 SAYE-2010
Грунд ТУ0160	ТН0780/00 SAYE-2012	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТZ49XX	ТН0805/00 SAYE-2002	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТZ36XX	ТН0775/00 SAYE-2042	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТZ58XX	ТН0775/00 SAYE-2042	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд SU 0236	-	DT2165/00 SAYE-2260
Лак SZ 13XX	ТН2520/00 SAYE-2308	DT0013/00 SAYE-2290
Лак ТZ99XX	ТН0720/00 SAYE-2039	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд AU0471/N0	АН1545/00	-



ПРИЛОЖЕНИЕ: кухненски мебели, мебели за баня, капаци на прозорци, детски стаи и играчки

Цикъл	Дървесина	Байц	Грунд	Лак
„В1“ Затворени пори	Бор Ела Танганика	XM 8000 SAYE-2052 (златножълт) SAYE-2179 (тъмночервен) SAYE-2053 (бял) SAYE-2340 (тъмносин) SAYE-2110 (червен) SAYE-2061 (череша) SAYE-2134 (оранжев) SAYE-2135 (черен) SAYE-2062 (венге) SAYE-2054 (орех Бренер) SAYE-2055 (стар орех) SAYE-2056 (кафяв орех) SAYE-2057 (махагон) SAYE-2058 (орех) SAYE-2059 (светъл орех) SAYE-2281 (розово дърво) SAYE-2122 (жълт) SAYE-2123 (син) SAYE-2124 (зелен)	TU 0160	TZ 36XX SAYE-2112 (95% блясък)
„В2“ Отворени и полузатворени пори	Дъб Кестен Махагон	XM 8000	TU 0020 SAYE-2228	TZ 36XX SAYE-2112 (95% блясък)
„В3“ Против пожълтяване отворени пори	Дъб Ясен Бреза Явор Избелена дървесина	Натурален цвят	TU 0054 SAYE-2309	TU 74XX SAYE-2430 (25% блясък)
„В4“ Водна основа отворени и полузатворени пори	Дъб Ясен Бреза Явор Избелена дървесина	AP 1221 SAYE-2080 (черен) SAYE-2111 (тъмен орех) AC 1810 SAYE-2138 (златножълт) SAYE-2139 (черен) SAYE-2140 (яркочервен) SAYE-2141 (череша) SAYE-2142 (венге) SAYE-2199 (светъл орех)	AU 0465 SAYE-2023	AT 99XX/NN
„В5“ Decaré	Масивно дърво или фурнир Дъб Кестен Ясен	XM 7100 SAYE-2081 (жълт) SAYE-2136 (бял) SAYE-2125 (тъмносин) SAYE-2082 (огненочервен) SAYE-2137 (яркочервен) SAYE-2127 (зелен) SAYE-2109 (черен) SAYE-2349 (тик) SAYE-2126 (махагон) AC 1810	TU 0054 SAYE-2309	Патина XP 1950 SAYE-2322 (жълт) SAYE-2318 (червен) SAYE-2323 (бял) SAYE-2333 (син) SAYE-2143 (черен) SAYE-2144 (тъмнокафяв) SAYE-2319 (светъл орех) SAYE-2320 (среден орех) SAYE-2321 (тъмен орех)
„В6“ Специфичен за капаци на прозорци	Масивно дърво или фурнир Дъб Кестен Ясен	XM 7100 AC 1810	TU 0160	TZ 36XX SAYE-2112 (95% блясък)

ПРИЛОЖЕНИЕ: кухненски мебели, мебели за баня, капаци на прозорци, детски стаи и играчки

Цикъл „В1“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд ТУ 0160: Безцветен полиуретанов грунд с висока покривност.

Лак ТЗ 36ХХ: Безцветен полиуретанов лак за електростатично приложение.

Цикъл „В2“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд ТУ 0020: Изравняващ безцветен полиуретанов грунд с много добра покривност.

Лак ТЗ 36ХХ: Безцветен полиуретанов лак за електростатично приложение.

Цикъл „В3“

Байц: Натурален цвят.

Грунд ТУ 0054: Акрилен грунд, напълно безцветен, с добра здравина и лесен за шлайфане.

Лак ТУ 74ХХ: Безцветен акрилен лак, подходящ за повърхности с отворени пори върху фурнир и масивна дървесина.

Цикъл „В4“

Гланц АР 1221: Изравняващ гланц на водна основа, подходящ за мебели от дъб и подновяване на мебели.

Байц АС 1810: Изравняващ байц, който може да бъде покриван с продукти на водна основа.

Грунд АУ 0465: Еднокомпонентен безцветен грунд на водна основа, подходящ за вътрешни условия, осигуряващ добро покриване и лесно шлайфане.

Лак АТ 99ХХ/NN: Конвертор / лак на водна основа за вътрешни условия.

Цикъл „В5“

Байц ХМ 7100: Бързосъхнещ светъл байц на основата на разтворител с добра устойчивост към светлина.

Байц АС 1810: Изравняващ байц, който може да бъде покриван с продукти на водна основа.

Грунд ТУ 0054: Акрилен грунд, напълно безцветен, с добра здравина и лесен за шлайфане.

Патина ХР 1950: Подходящ за придобиване на старинен ефект върху повърхности, третирани с полиуретанов грунд.

Цикъл „В6“

Байц ХМ 7100: Бързосъхнещ светъл байц на основата на разтворител с добра устойчивост към светлина.

Байц АС 1810: Изравняващ байц, който може да бъде покриван с продукти на водна основа.

Грунд ТУ 0160: Безцветен полиуретанов грунд с висока покривност.

Лак ТЗ 36ХХ: Безцветен полиуретанов лак за електростатично приложение.

Продукт	Втвърдител	Разредител
Байц ХМ 8000	–	DX1131/00 или DX0986/00 SAYE-2193 или SAYE-2312
Грунд ТУ 0160	ТН0780/00 SAYE-2012	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТЗ 36ХХ	ТН0775/00 SAYE-2042	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд ТУ 0020	ТН0780/00 или ТН0727/00 SAYE-2012 или SAYE-2033	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд ТУ 0054	ТН0790/00 SAYE-2234	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТУ 74ХХ	ТН0790/00 SAYE-2234	DT2165/00 SAYE-2260
Байц ХМ 7100	–	DX0986/00 или DT 1146/00 SAYE-2312
Патина ХР 1950	–	DX1131/00 SAYE-2193




ПРИЛОЖЕНИЕ: интериорни врати, ламперия, орнаменти и рамки на врати, фурниrowани повърхности

Цикъл	Дървесина	Байц	Грунд	Лак
„С1“ Полиуретанов затворени пори	Фурнир Танганика Орех Махагоново дърво	AC 0600 SAYE-2076 (махагон) SAYE-2077 (среден орех) SAYE-2104 (бял) SAYE-2105 (череша) SAYE-2106 (венге) SAYE-2107 (амер. орех) SAYE-2108 (стар орех) XM 8000 SAYE-2052 (златножълт) SAYE-2179 (тъмночервен) SAYE-2053 (бял) SAYE-2340 (тъмносин) SAYE-2110 (червен) SAYE-2061 (череша) SAYE-2134 (оранжев) SAYE-2135 (черен) SAYE-2062 (венге) SAYE-2054 (орех Бренер) SAYE-2055 (стар орех) SAYE-2056 (кафяв орех) SAYE-2057 (махагон) SAYE-2058 (орех) SAYE-2059 (светъл орех) SAYE-2281 (розово дърво) SAYE-2122 (жълт) SAYE-2123 (син) SAYE-2124 (зелен)	TU 0160	TZ 49XX SAYE-2001 (10% блясък) SAYE-2003 (20% блясък) SAYE-2041 (40% блясък) SAYE-2004 (60% блясък) SAYE-2063 (90% блясък)
„С2“ Полиуретанов отворени пори	Фурнир Танганика Орех Махагоново дърво	XM 8000	TU 9803 SAYE-2030	TZ 49XX SAYE-2001 (10% блясък) SAYE-2003 (20% блясък) SAYE-2041 (40% блясък) SAYE-2004 (60% блясък) SAYE-2063 (90% блясък)
„С3“ Акрилен отворени пори	Фурнир Дъб Ясен Махагон Кестен	XM 8000	TU 0054 SAYE-2309 TU 74XX SAYE-2430 (25% блясък)	TU 74XX SAYE-2430 (25% блясък)
„С4“ Водна основа отворени пори	Фурнир Дъб Танганика Орех Ясен Махагон Кестен	AC 1810 SAYE-2138 (златножълт) SAYE-2139 (черен) SAYE-2140 (яркочервен) SAYE-2141 (череша) SAYE-2142 (венге) SAYE-2199 (светъл орех) AP 1221 SAYE-2080 (черен) SAYE-2111 (тъмен орех)	AU 0420/00 SAYE-2263 AUL5970/00	AT 99XX SAYE-2498 (бял, 15% блясък) SAYE-2244 (бял, 30% блясък) SAYE-2116 (бял, 50% блясък)

ПРИЛОЖЕНИЕ: интериорни врати, ламперия, орнаменти и рамки на врати, фурнировани повърхности

Цикъл „С1“

Байц АС 0600: Концентриран байц на водна основа за обща употреба в 16 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд ТУ 0160: Безцветен полиуретанов грунд с висока покривност.

Лак ТЗ 49ХХ: Безцветен полиуретанов лак. Универсален, с широко приложение.

Цикъл „С2“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд ТУ 9803: Полиуретанов грунд за електростатично шприцоване с висока здравина и вертикално задържане, запълване на порите.

Лак ТЗ 49ХХ: Безцветен полиуретанов лак. Универсален, с широко приложение.

Цикъл „С3“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд ТУ 0054: Акрилен грунд, напълно безцветен, с добра здравина и лесен за шлайфане.

Грунд ТУ 74ХХ: Безцветен акрилен грунд, подходящ за повърхности с отворени пори върху фурнир и масивна дървесина.

Лак ТУ 74ХХ: Безцветен акрилен лак, подходящ за повърхности с отворени пори върху фурнир и масивна дървесина.

Цикъл „С4“

Байц АС 1810: Изравняващ байц, който може да бъде покриван с продукти на водна основа.

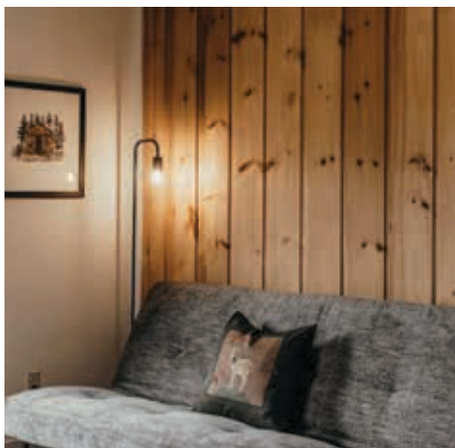
Байц АР 1221: Изравняващ гланц на водна основа, подходящ за мебели от дъб и подновяване на мебели.

Грунд АУ 0420/00: Еднокомпонентен грунд на водна основа, подходящ за вътрешни условия.

Грунд АУЛ5970/00: Еднокомпонентен грунд на водна основа, специално създаден за вътрешни условия.

Лак АТ 99ХХ/NN: Еднокомпонентен безцветен лак на водна основа.

Продукт	Втвърдител	Разредител
Байц ХМ 8000	–	DX1131/00 или DX0986/00 SAYE-2193 или SAYE-2312
Грунд ТУ 0160	ТН0780/00 SAYE-2012	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТЗ49ХХ	ТН0805/00 SAYE-2002	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд ТУ 9803	ТН0727/00 SAYE-2033	DT0040/00 SAYE-2010
Грунд ТУ 0054	ТН0790/00 SAYE-2234	DT2165/00 SAYE-2260
Лак и грунд ТУ 74ХХ	ТН0790/00 SAYE-2234	DT2165/00 SAYE-2260




ПРИЛОЖЕНИЕ: сглобени мебели

Цикъл	Дървесина	Байц	Sealer	Грунд	Лак
„D1” Против пожълтяване отворени пори	Твърда дървесина Фурнир	XM 8000 SAYE-2052 (златножълт) SAYE-2179 (тъмночервен) SAYE-2053 (бял) SAYE-2340 (тъмносин) SAYE-2110 (червен) SAYE-2061 (череша) SAYE-2134 (оранжев) SAYE-2135 (черен) SAYE-2062 (венге) SAYE-2054 (орех Бренер) SAYE-2055 (стар орех) SAYE-2056 (кафяв орех) SAYE-2057 (махагон) SAYE-2058 (орех) SAYE-2059 (светъл орех) SAYE-2281 (розово дърво) SAYE-2122 (жълт) SAYE-2123 (син) SAYE-2124 (зелен) XM 7100 SAYE-2081 (жълт) SAYE-2136 (бял) SAYE-2125 (тъмносин) SAYE-2082 (огненочервен) SAYE-2137 (яркочервен) SAYE-2127 (зелен) SAYE-2109 (черен) SAYE-2349 (тик) SAYE-2126 (махагон)		TU 74XX SAYE-2430 (25% блясък)	TU 74XX SAYE-2430 (25% блясък)
„D2” Полузатворени пори	Твърда дървесина Фурнир	XM 8000 XM 7100		TU 9803 SAYE-2030	TZ36XX SAYE-2112 (95% блясък)
„D3” Мат, затворени пори	Твърда дървесина Фурнир	XM 8000 XM 7100	TR 4027 TU 0565	PU 0377 SAYE-2361	TZ36XX SAYE-2112 (95% блясък)
„D4” За маси	Твърда дървесина Фурнир	XM 8000 XM 7100		TU 0160	TZ49XX SAYE-2001 (10% блясък) SAYE-2003 (20% блясък) SAYE-2041 (40% блясък) SAYE-2004 (60% блясък) SAYE-2063 (90% блясък)
„D5” Водна основа	Твърда дървесина Фурнир	AC 1810 SAYE-2138 (златножълт) SAYE-2139 (черен) SAYE-2140 (яркочервен) SAYE-2141 (череша) SAYE-2142 (венге) SAYE-2199 (светъл орех) AP 1221 SAYE-2080 (черен) SAYE-2111 (тъмен орех)		AU 0420 SAYE-2263	AF 49XX SAYE-2395 (20% блясък) AF 54XX

ПРИЛОЖЕНИЕ: сглобени мебели

Цикъл „D1“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива от лакове на водна основа!

Байц ХМ 7100: Бързосъхнещ светъл байц на основата на разтворител с добра устойчивост към светлина.

Грунд/лак ТУ 74ХХ: Безцветен акрилен лак, подходящ за повърхности с отворени пори върху фурнир и масивна дървесина.

Цикъл „D2“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц, на основата на разтворител, в 19 цвята. Не се покрива от лакове на водна основа!

Байц ХМ 7100: Бързосъхнещ светъл байц, на основата на разтворител, с добра устойчивост към светлина.

Грунд ТУ 9803: Полиуретанов грунд за електростатично шприцоване с висока здравина и вертикално задържане, запълване на порите.

Лак ТЗ 36ХХ: Безцветен полиуретанов лак за електростатично приложение.

Цикъл „D3“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива от лакове на водна основа!

Байц ХМ 7100: Бързосъхнещ светъл байц на основата на разтворител с добра устойчивост към светлина.

Sealer TR 4027: Безцветен полиуретанов двукомпонентен бариерен грунд за екзотична дървесина с високо съдържание на маслени вещества.

Sealer TU 0565: Безцветен полиуретанов бариерен грунд, подходящ за плоски детайли и детайли от масивно дърво.

Грунд PU 0377: Безцветен полиестерен грунд, подходящ за плоски части и профили.

Лак ТЗ 36ХХ: Безцветен полиуретанов лак за електростатично приложение.

Цикъл „D4“

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива от лакове на водна основа!

Байц ХМ 7100: Бързосъхнещ светъл байц на основата на разтворител с добра устойчивост към светлина.

Грунд ТУ 0160: Безцветен полиуретанов грунд с висока покривност.

Лак ТЗ 49ХХ: Безцветен полиуретанов лак. Универсален, с широко приложение.

Цикъл „D5“

Байц на водна основа АС 1810: Изравняващ байц, който може да бъде покриван с продукти на водна основа.

Гланц на водна основа АР 1221: Изравняващ гланц на водна основа, подходящ за мебели от дъб и подновяване на мебели.

Грунд АУ 0420/00: Еднокомпонентен грунд на водна основа, подходящ за вътрешни условия.

Лак АF49ХХ: Еднокомпонентен self-sealer на водна основа.

Лак АF54ХХ: Еднокомпонентен self-sealer на водна основа.

Продукт	Втвърдител	Разредител
Байц ХМ 8000	–	DX1131/00 или DX0986/00 SAYE-2193 или SAYE-2312
Байц ХМ 7100	–	DX0986/00 или DT 1146/00 SAYE-2312
Лак / грунд ТУ 74ХХ	ТН0790/00 SAYE-2234	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд ТУ 9803	ТН0727/00 SAYE-2033	DT0040/00 SAYE-2010
Лак ТЗ36ХХ	ТН0775/00 SAYE-2042	DT2165/00 SAYE-2260
Sealer TR4027	ХТ4028/00	DT2165/00 или DT0041/00 SAYE-2260 или SAYE-2386
Sealer TU 0565	ТН0765/00 SAYE-2479	–
Грунд PU 0377	РН0888/00 – акселератор SAYE-2258 РН0999/00 – катализатор SAYE-2259	DX1131/00 SAYE-2193
Грунд ТУ 0160	ТН0780/00 SAYE-2012	DT2165/00 SAYE-2260
Лак ТЗ 49ХХ	ТН0805/00 SAYE-2002	DT2165/00 SAYE-2260



ПРИЛОЖЕНИЕ: дървени подове, дървени подиуми, паркет, стълбища, дъски

Цикъл	Дървесина	Кит	Грунд	Лак
„Е1” Лак мат	Твърда дървесина	ХТ 0590	TU 0325 SAYE-2018	TZ 66XX SAYE-2047 (20% блясък) SAYE-2016 (40% блясък)
„Е2” Лак полумат	Твърда дървесина	ХТ 0590	TU 0325 SAYE-2018	TZ 66XX SAYE-2048 (70% блясък)
„Е3” Лак гланц	Твърда дървесина	ХТ 0590	TU 0325 SAYE-2018	TL 0599 SAYE-2223 (100% блясък)
„Е4” Полугланц водна основа	Твърда дървесина	ХТ 0590 AU 0447	AU 0447	AF 60XX SAYE-2431 (20% блясък)
„Е5” Лак на водна основа полугланц	Твърда дървесина	ХТ 0590 или AU 0447	AF 60XX SAYE-2431 (20% блясък)	AF 60XX SAYE-2431 (20% блясък)

Цикъл „Е1”

Кит ХТ 0590: Еднокомпонентен кит за паркет.

Грунд TU 0325: Безцветен полиуретанов грунд без наличието на цинков стеарат.

Лак TZ 66XX: Безцветен полиуретанов лак.

Цикъл „Е2”

Кит ХТ 0590: Еднокомпонентен кит за паркет.

Грунд TU 0325: Безцветен полиуретанов грунд без наличието на цинков стеарат.

Лак TZ 66XX: Безцветен полиуретанов лак.

Цикъл „Е3”

Кит ХТ 0590: Еднокомпонентен кит за паркет.

Грунд TU 0325: Безцветен полиуретанов грунд без наличието на цинков стеарат.

Лак TL 0599: Безцветен полиуретанов лак с висококачествено гланцово покритие.

Цикъл „Е4”

Кит ХТ 0590: Еднокомпонентен кит за паркет.

Кит / Грунд AU 0447: Безцветен еднокомпонентен продукт, който може да се ползва, както като кит, така и като грунд, готов за употреба.

Лак/грунд AF 60XX: Двуконпонентен безцветен self-sealer, специално разработен за паркетни подове.

Цикъл „Е5”

Кит ХТ 0590: Еднокомпонентен кит за паркет.

Кит / Грунд AU 0447: Безцветен еднокомпонентен продукт, който може да се ползва, както като кит, така и като грунд, готов за употреба.

Лак/грунд AF 60XX: Двуконпонентен безцветен self-sealer, специално разработен за паркетни подове.

Продукт	Втвърдител	Разредител
Грунд TU 0325	ТН0146/00 SAYE-2017	–
Лак TZ 66XX	ТН0146/00 SAYE-2017	–
Лак TL 0599	ТН0760/00 SAYE-2224	–
Лак / грунд AF 60XX	АН1547/00 SAYE-2196	–



ПРИЛОЖЕНИЕ: плувки

Цикъл	Грунд	Лак	Забележка
„F1” Мат	EF 5905 SAYE-2132 EF 2305 SAYE-2442	EF 5905 SAYE-2132	Използвайте ХМ 8000 от 3% до 5%, за да оцветите EF 5905 SAYE-2052 (златножълт) SAYE-2179 (тъмночервен) SAYE-2053 (бял) SAYE-2340 (тъмносин) SAYE-2110 (червен) SAYE-2061 (череша) SAYE-2134 (оранжев) SAYE-2135 (черен) SAYE-2062 (венге) SAYE-2054 (орех Бренер) SAYE-2055 (стар орех) SAYE-2056 (кафяв орех) SAYE-2057 (махагон) SAYE-2058 (орех) SAYE-2059 (светъл орех) SAYE-2281 (розово дърво) SAYE-2122 (жълт) SAYE-2123 (син) SAYE-2124 (зелен)
„F2” Гланц	EF 5905 SAYE-2132 EF 2305 SAYE-2442	EL 0568 SAYE-2133	Използвайте ХМ 8000 от 3% до 5%, за да оцветите EF 5905

Цикъл „F1”

Грунд / лак EF 5905: Безцветен акрилен лак - мат за плувки.

Грунд EF 2305: Безцветен акрилен лак - мат за плувки.

Без фталати.

Цикъл „F2”

Грунд EF 5905: Безцветен акрилен лак - мат за плувки.

Грунд EF 2305: Безцветен акрилен лак - мат за плувки. Без фталати.

Лак EL 0568: Акрилен лак с висок блясък за плувки.

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Продукт	Втвърдител	Разредител
Грунд EF 5905	–	DP0695/00 SAYE-2147
Грунд EF 2305	–	DP0695/00 SAYE-2147
Лак EL 0568	–	DP0695/00 SAYE-2147
Байц ХМ 8000	–	DX1131/00 или DX0986/00 SAYE-2193 или SAYE-2312



ПРИЛОЖЕНИЕ: ковчези

Цикъл	Дървесина	Байц	Sealer	Грунд	Лак
„G1” Полиестерен грунд и полиуретанов лак	Дъб Лиственица Махагон Орех Кестен	AC 0600 SAYE-2076 (махагон) SAYE-2077 (среден орех) SAYE-2104 (бял) SAYE-2105 (череша) SAYE-2106 (венге) SAYE-2107 (амер. орех) SAYE-2108 (стар орех) XM 8000 SAYE-2052 (златножълт) SAYE-2179 (тъмночервен) SAYE-2053 (бял) SAYE-2340 (тъмносин) SAYE-2110 (червен) SAYE-2061 (череша) SAYE-2134 (оранжев) SAYE-2135 (черен) SAYE-2062 (венге) SAYE-2054 (орех Бренер) SAYE-2055 (стар орех) SAYE-2056 (кафяв орех) SAYE-2057 (махагон) SAYE-2058 (орех) SAYE-2059 (светъл орех) SAYE-2281 (розово дърво) SAYE-2122 (жълт) SAYE-2123 (син) SAYE-2124 (зелен)	TR 4027 TU 0141	PU 0374 SAYE-2362 PU 0391	TL 0335 SAYE-2157 (100% блясък, бял) SAYE-2158 (100% блясък, черен) TL 0334 100% блясък TZ 58XX SAYE-2064 (5% блясък) SAYE-2065 (10% блясък) SAYE-2029 (20% блясък) SAYE-2066 (30% блясък) SAYE-2032 (50% блясък)
„G2” Полиестерен грунд и полиуретанов лак	Дъб Лиственица Махагон Орех Кестен	AC 0600 XM 8000	TR 4027	PU 0374 SAYE-2362	PL 0243 SAYE-2257
„G3” Полиуретанов грунд и полиестерен лак	Дъб Лиственица Махагон Орех Кестен	AC 0600 XM 8000	TU 9803 SAYE-2030 TU0100 SAYE-2283	TU 0160	TZ 58XX SAYE-2064 (5% блясък) SAYE-2065 (10% блясък) SAYE-2029 (20% блясък) SAYE-2066 (30% блясък) SAYE-2032 (50% блясък) PL 0243 SAYE-2257



ПРИЛОЖЕНИЕ: ковчези

Цикъл „G1”

Байц АС 0600: Концентриран байц на водна основа за обща употреба в 16 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Sealer TR 4027: Безцветен полиуретанов двукомпонентен бариерен грунд за екзотична дървесина с високо съдържание на маслени вещества.

Sealer TU 0141: Безцветен полиуретанов грунд с отлична адхезия и много добра устойчивост към температурни промени.

Грунд PU 0374: Безцветен полиестерен грунд, без съдържание на парафин.

Грунд PU 0391: Безцветен полиестерен грунд с висока тиксотропия.

Лак TL 0335: Полиуретанов лак с висок блясък.

Лак TL 0334: Полиуретанов лак с висок блясък.

Лак TZ 58XX: Безцветен полиуретанов лак - матова серия, характеризираща се с много висока тиксотропичност, което позволява покритието да се нанася без да протича.

Цикъл „G2”

Байц АС 0600: Концентриран байц на водна основа за обща употреба в 16 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Sealer TR 4027: Безцветен полиуретанов двукомпонентен бариерен грунд.

Грунд PU 0374: Безцветен полиестерен грунд, без съдържание на парафин.

Лак PL 0243: Безцветен полиестерен лак с висок блясък, позволяващ полиране.

Цикъл „G3”

Байц АС 0600: Концентриран байц на водна основа за обща употреба в 16 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Байц ХМ 8000: Много концентриран байц на основата на разтворител в 19 цвята. Не се покрива с лакове на водна основа!

Грунд TU 9803: Полиуретанов грунд за електростатично шприцоване с висока здравина и вертикално задържане, запълване на порите.

Primer TU 0100/NO: Полупрозрачен полиуретанов грунд.

Грунд TU 0160: Безцветен полиуретанов грунд с висока покривност.

Лак TZ 58XX: Безцветен полиуретанов лак - матова серия, характеризираща се с много висока тиксотропичност, което позволява покритието да се нанася без да протича.

Лак PL 0243: Безцветен полиестерен топ лак с висок блясък, позволяващ полиране.

Продукт	Втвърдител	Разредител
Байц ХМ 8000	–	DX1131/00 или DX0986/00 SAYE-2193 или SAYE-2312
Sealer TR4027	XT4028/00	DT2165/00 или DT0041/00 SAYE-2260 или SAYE-2386
Sealer TU 0141	TH0759/00 или TH0780/00 SAYE-2148 или SAYE-2012	DT2165/00 или DT0436/00 SAYE-2260 или SAYE-2118
Грунд PU 0374	PH0888/00 – акселератор SAYE-2258 PH0999/00 – катализатор SAYE-2259	DX1131/00 SAYE-2193
Грунд PU 0391	PH0888/00 – акселератор SAYE-2258 PH0999/00 – катализатор SAYE-2259	DX1131/00 SAYE-2193
Лак TL 0335	TH0760/00 SAYE-2224	DT0424/00 SAYE-2292
Лак TL 0334	TH0765/00 SAYE-2479	DT0040/00 SAYE-2010
Лак TZ58XX	TH0775/00 SAYE-2042	DT2165/00 SAYE-2260
Лак PL 0243	PH0888/00 – акселератор SAYE-2258 PH0999/00 – катализатор SAYE-2259	DP0695/00 SAYE-2147
Грунд TU 9803	TH0727/00 SAYE-2033	DT0040/00 SAYE-2010
TU 0100/NO	TH0793/00 SAYE-2394	DT2165/00 SAYE-2260
Грунд TU 0160	TH0780/00 SAYE-2012	DT2165/00 SAYE-2260

ПРИЛОЖЕНИЕ: прозорци, капаци на прозорци, къщички, огради, греди (безцветен цикъл)

Цикъл	Дървесина	Байц импрегнант	Грунд	Лак
„Н1.1“ Само с байц импрегнант	Бор Ела Лиственица Douglas Африканска върба	EM 0556/XX SAYE-2184 (махагон) SAYE-2185 (кестен)	EM 0556/XX SAYE-2184 (махагон) SAYE-2185 (кестен)	EM 0556/XX SAYE-2184 (махагон) SAYE-2185 (кестен)
„Н1.2“ Водна основа серия Hydroplus	Бор Канадска ела Лиственица Дъб Кестен	AM 0549/XX SAYE-2421 (орех) AM 0546/XX SAYE-2070 (тик) SAYE-2098 (зелен) SAYE-2156 (кафяв орех) SAYE-2221 (безцветен) SAYE-2226 (орех Бренер) SAYE-2227 (орех) SAYE-2380 (кестен)	AM 0473 SAYE-2119 (безцветен) SAYE-2251 (бял)	AZ 21XX SAYE-2099 (20% блясък, безцветен) SAYE-2100 (20% блясък, борица) SAYE-2020 (30% блясък, тик) SAYE-2101 (30% блясък, безцветен) SAYE-2102 (30% блясък, орех) SAYE-2103 (30% блясък, тъмен орех) SAYE-2183 (30% блясък, бял) SAYE-2403 (30% блясък, борица)
„Н1.3“ Само с байц импрегнант на водна основа	Бор Канадска ела Лиственица Дъб Кестен	AM 0549/XX AM 0546/XX AM 0612/XX SAYE-2208 (орех) SAYE-2204 (безцветен)	AM 0546/XX AM 0612/XX	AM 0546/XX AM 0612/XX
„Н1.4“ Linea Blu	Иглолистни растения Broad-Leaved Дървесина	HI 22XX SAYE-2463 (орех) SAYE-2464 (тъмен орех) SAYE-2462 (светъл орех) SAYE-2467 (череша) SAYE-2473 (махагон) SAYE-2508 (борика)	HI 22XX	HI 22XX

Цикъл „Н1.1“

Байц, грунд или лак EM 0556/XX: Байц на основата на разтворител за външни и вътрешни условия, устойчив на атмосферни промени.

Цикъл „Н1.2“

Байц импрегнант AM 0549: Байц-импрегнант на водна основа, подходящ за богата на танин дървесина (iroko, дъб, кестен), изложена на външни условия.

Байц AM 0546: Байц-импрегнант на водна основа за предпазване на иглолистната дървесина, изложена на външни условия.

Грунд AM 0473: Тиксотропичен грунд на водна основа, характеризира се с лесно шлайфане, много сухо вещество и отлично покритие.

Лак AZ 21XX: Еднокомпонентен лак на водна основа, идеален за предпазване на дървото, когато е изложено на открито.

Цикъл „Н1.3“

Байц импрегнант AM 0549: Байц-импрегнант на водна основа, подходящ за богата на танин дървесина (iroko, дъб, кестен), изложена на външни условия.

Байц AM 0546: Байц-импрегнант на водна основа за предпазване на иглолистната дървесина, изложена на външни условия.

Байц импрегнант AM 0612: Серия предпазващи байцове на водна основа, базирани на специални акрилни смоли, с високо съдържание на сухо вещество.

Цикъл „Н1.4“

Байц, грунд или топ лак HI22XX: Защитен продукт от серия LINEA BLU на водна основа с восъчен ефект за външни условия.



ПРИЛОЖЕНИЕ: прозорци, капаци на прозорци, къщички, огради, греди (лакиращ цикъл)

Цикъл	Дървесина	Байц импрегнант	Грунд	Лак
„Н2.1“ Водна основа мат	Hemlock Ела Африканска върба	AM 0541/13 SAYE-2182 (бял)	AZ 20XX	AZ 20XX
„Н2.2“ Водна основа мат	Hemlock Ела Африканска върба	AM 0541 SAYE-2182 (бял)	AM 0473/13 SAYE-2251 (бял)	AZ 20XX

Цикъл „Н2.1“

Байц AM 0541/13: Еднокомпонентен байц-импрегнант на водна основа за външни условия.

Грунд / лак AZ 20XX: Тиксотропичен топ лак на водна основа за външни условия.

Цикъл „Н2.2“

Байц импрегнант AM 0541: Еднокомпонентен байц-импрегнант на водна основа за външни условия.

Грунд AM 0473/13: Тиксотропичен грунд за външни условия, характеризира се с лесно шлайфане, много сухо вещество и отлично покритие.

Лак AZ 20XX: Тиксотропичен топ лак на водна основа за външни условия.



ПРИЛОЖЕНИЕ: градински мебели (лакиращ цикъл)

Цикъл	Дървесина	Байц импрегнант	Грунд	Лак
„I1“ Водна основа мат	Бук	AM 0541/13 SAYE-2182 (бял)	AM 0473/13 SAYE-2251 (бял)	AZ 20XX

Цикъл „I1“

Байц AM 0541/13: Еднокомпонентен байц-импрегнант на водна основа за външни условия.

Грунд AM 0473/13: Тиксотропичен грунд за вътрешни условия, характеризира се с лесно шлайфане, много сухо вещество и отлично покритие.

Лак AZ 20XX: Тиксотропичен топ лак на водна основа за външни условия.





ПРОФЕСИОНАЛНИ МЕХАНИЧНИ ТАКЕРИ ЗА БЪРЗО И ЛЕСНО ИНСТАЛИРАНЕ НА НИСКОВОЛТОВИ КАБЕЛИ ПОД 50 V

Характеристика: такерите Rapid за кабели и оригиналните скоби се използват от телекомуникационните компании по цял свят. Сега, с нов и ергономичен дизайн, специално разширената в задната си част дръжка облекчава работата и не изморява ръката при продължителна работа. Възможността за прибиране на дръжката, без ненужно изстрелване на кламер, прави инструмента безопасен.

Предимства:

- Такерите за кабели са изработени изцяло от стомана и са със закалени износващи се части.
- Задвижващият механизъм и подлистовите пружини са подплатени с полиуретанови възглавнички, което намалява износването и разкъсването и удължава експлоатационния живот на инструментите.

- Има 3 степени за регулиране на силата на забиване.
- Такерите имат преден и заден водач на кабела. Вдлъбнатият нос на такера води кабела и не допуска скобата да захване кабела накриво или да го повреди.
- Уникалният водач на скобите осигурява непрекъснатото им водене във вертикално положение, така че двете крачета на скобите да проникват в материала едновременно.

R36

Предназначен за кабели с \varnothing 6 mm



R28

Предназначен за кабели с \varnothing 4.5 mm



Спецификация:

Номер за поръчка	Такер	Скоби	Капацитет	Тегло
ISAB-1008	Rapid 36	Rapid 36 / 10 - 14 mm	84 скоби	0.85 kg
ISAB-1060	Rapid 28	Rapid 28 / 10 mm	84 скоби	0.85 kg

МЕХАНИЧЕН ТАКЕР „НАПРАВИ СИ САМ“, ФУНКЦИЯ 4 В 1



MS4.1

Номер за поръчка: ISAB-2443

Механичният такер MS4.1 е мощен и компактен инструмент с регулатор на силата на удара, който е проектиран за работа с 4 вида консумативи, подходящи за различни приложения:

- за тапициране: кламери R53/6-12 mm;
- за инсталиране: скоби за нисковолтови кабели R7/12-14;
- за прикрепяне: пирони T8/15 с \varnothing 1.2 mm;
- за декориране: пирони без глави T9 / 15 с \varnothing 1.2 mm.

В блистерна опаковка към такера са включени като подарък:

- опаковка кламери за коване R53/6 - 2130 броя;
- опаковка скоби R7/12 за кабели до 50 V - 960 броя;
- опаковка пирони T8/15 - 900 броя;
- опаковка пирони T9/15 без глави - 1000 броя.





МЕХАНИЧНИ ТАКЕРИ RAPID FINELINE

Висококачествени инструменти за работа с тънки кламери R13, R53 и комбинирани за кламери и пирони с $\varnothing 1.2$ mm

Характеристика:

- Такерите Rapid са изработени от стомана и са със закалени износващи се части.
- Безоткатни и здрави механични инструменти за продължителна работа, без да има умора в ръката.
- Системата от листови пружини и тънък ударник заменят общоприетата спирална пружина, която е прихваната към тежък държач на ударника, като по този начин намалява отката.
- Полиуретановата обложка върху закалената стоманена плочка намалява шума по време на работа и предпазва тялото на инструмента.
- Широчината на магазина е машинно изработена с точност до няколко стотни от милиметъра, за постигане на перфектно закламеряване.

Приложение:

- Предназначени за работа с тънки кламери Rapid 13 и Rapid 53, които се препоръчват за прикрепяне на текстил и други меки материали към твърда дървесина.
- Такерите са подходящи за индустрията и за употреба в дома и в училище.
- Намират приложение при различни занаяти.

R13

Номер за поръчка: ISAB-1002

Кламери R13 / 4-6 mm



R23

Номер за поръчка: ISAB-1003

Кламери R13 / 4-8 mm



R30

Номер за поръчка: ISAB-1068

Кламери R13 / 6-8 mm



R33

Номер за поръчка: ISAB-1004

Кламери R13 / 6-14 mm



R83

Номер за поръчка: ISAB-2010

Кламери R13 / 6-14 и пирони T8 / 15 mm



ALU913

Номер за поръчка: ISAB-2065

Кламери R13 / 6-14 и пирони T8 / 15 mm



Rapid
SVENSK EFFIXITY

МЕХАНИЧНИ ТАКЕРИ RAPID FINELINE

Висококачествени инструменти за работа с тънки кламери R13, R53 и комбинирани за кламери и пирони с $\varnothing 1.2$ mm

R19

Номер за поръчка: ISAB-1005

Кламери R13 / 4-6 mm



R53

Номер за поръчка: ISAB-2210

Кламери R53 / 4-10 mm



R153

Номер за поръчка: ISAB-2211

Кламери R53 / 4-8 mm



R253

Номер за поръчка: ISAB-2212

Кламери R53/6-14 mm



R353

Номер за поръчка: ISAB-2213

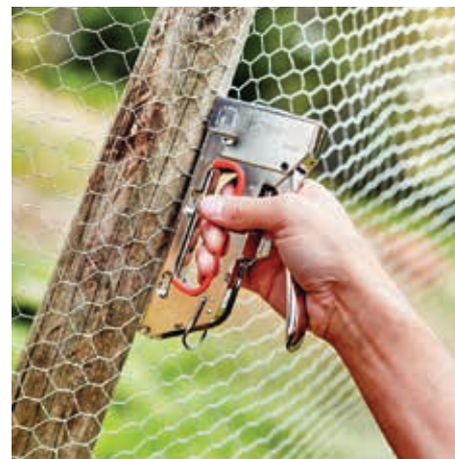
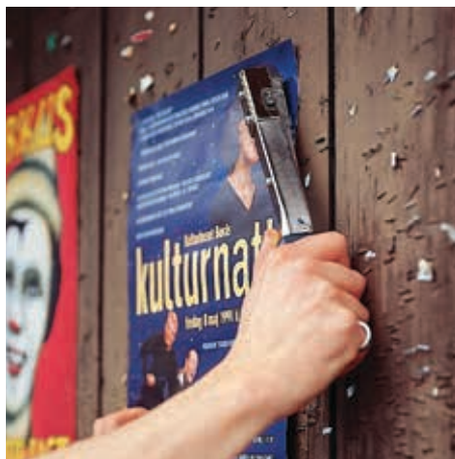
Кламери R53/6-14 mm



MS610

Номер за поръчка: ISAB-2114

Кламери R13/4-10 mm и R53/4-10 mm





МЕХАНИЧНИ ТАКЕРИ PROLINE

Висококачествени инструменти за работа с широки кламери R140 и комбинирани за кламери и пирони с $\varnothing 1.2\text{ mm}$

Характеристика:

- Такерите Rapid са изработени от стомана и са със закалени износващи се части.
- Безоткатни и здрави механични инструменти за продължителна работа, без да има умора в ръката.
- Системата от листови пружини и тънък ударник заменят общоприетата спирална пружина, която е прихваната към тежък държач на ударника, като по този начин намалява отката.
- Полиуретановата обложка върху закалената стоманена плочка намалява шума по време на работа и предпазва тялото на инструмента.
- Широчината на магазина е машинно изработена с точност до няколко стотни от милиметъра, за постигане на перфектно закламеряване.

Приложение:

- Предназначени за работа с по-широк кламер Rapid 140, което дава възможност да се работи еднакво добре, както с твърди, така и с по-меки порьозни материали, като найлон за опаковане или някои видове подови настилки, битумни керемиди и други хидроизолационни покрития, без да се разкъсва материалът.
- Такерите са подходящи за индустрията и за употреба в дома и в училище.
- Намират приложение при различни занаяти и други.

R11

Номер за поръчка: ISAB-1104
Кламери Rapid140 / 6-10 mm



R54

Номер за поръчка: ISAB-2017
Кламери R140 / 10-14 mm



R14

Номер за поръчка: ISAB-1006
Кламери R140 / 6-8 mm



R34

Номер за поръчка: ISAB-1007
Кламери R140 / 6-14 mm



R44

Номер за поръчка: ISAB-1069
Кламери R140 / 6-14 mm



R64

Номер за поръчка: ISAB-2025
Кламери R140 / 6-14 mm и пирони T8/15 mm





ЕЛЕКТРИЧЕСКА ШИВАЧКА ЗА ТЕТРАДНО ШИЕНЕ R106E

Предимства и приложение:

- Rapid 106E е уникален телбод-инструмент, приспособен към нуждите от бързина, мощност, издръжливост и гъвкавост, както на офиса, така и към изключително високите изисквания на печатниците и издателските фирми.
- На практика представлява два телбода в един.
- Той е идеалният избор за закламеряване на листа и брошури, както в офисите и канторите, така и в печатарската и издателската промишленост.
- Тих, здрав и устойчив инструмент, създаващ удобство и удоволствие при работа.
- Има дълъг експлоатационен живот.
- Благодарение на лесносменящата се глава, може да работи с обикновени плоски кламери или с кламери с ухо за закачване в папка.
- Две или повече шивачки R106E могат да бъдат свързани последователно за работа в синхрон. По този начин няколко закламеряващи операции се извършват едновременно. Управлението е последователно и консумацията на електричество е проектирана, така че няма опасност от претоварване на захранващата мрежа.
- R106E много лесно се адаптира за различни видове операции, с помощта на настройващата се сила на удара и дълбочина на зашиване.

Технически характеристики:

- Номер за поръчка ISAB-1033
- За работа с кламери R66/6-8; R66/6 mm
- Захваща до 50 листа хартия (80 gsm)
- **Работно напрежение / честота:** 220 - 240 V, 50 Hz
- **Регулируема дълбочина на забиване:** до 100 mm
- Защитен визьор прекъсва захранването при повдигане.
- Закламеряването се извършва автоматично, при поставяне на материала в работната зона.
- Надежден сервиз и налични резервни части.
- Фронтално зареждане за лесно обслужване на работната зона.
- Доставя се с широка работна маса и педал.



Акcesoари

Номер за поръчка		
ISAB-1105	10842312	Глава за кламери
ISAB-1055	10843112	Глава за кламери с уши
ISAB-1099	108829	Масичка за сдвоена шивачка

Номер за поръчка		
ISAB-1087	17774101	Кабел за сдвоена шивачка
ISAB-1143	17814501	Наковалня
ISAB-2006	128504	Водач



ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ТЕЛБОДИ ЗА ТЕТРАДНО ШИЕНЕ RAPID

R100E

Номер за поръчка: ISAB-1085

Кламери R66 / 6 mm
Захват: 50 листа (80 gsm)
Дълбочина на захват: 93 mm
Размери: 155 x 180 x 310 mm
Тегло: 3 kg



R90EC

Номер за поръчка: ISAB-2322

Кламери R66 / 6 mm
Захват: 50 листа (80 gsm)
Дълбочина на захват: 93 mm
Размери: 155 x 180 x 310 mm
Тегло: 3 kg



КЛАМЕРИ ЗА ШИВАЧКИ И ТЕЛБОДИ RAPID

R66/6

Номер за поръчка:
ISAB-1047

Кламери



R66/8+

Номер за поръчка:
ISAB-1048

Усилени кламери



R66/6R

Номер за поръчка:
ISAB-1049

Кламери с уши



ИЗВАЖДАЧИ НА КЛАМЕРИ

R3

Номер за поръчка: ISAB-2014

Предимства:

- Лесни за употреба инструменти, подходящи, както за професионална работа, така и за употреба в дома.
- Не се нарушава целостта на опаковката.



C1

Номер за поръчка: ISAB-1132

Описание:

- Стоманени работни части.
- Стабилен захват на кламера.
- Гумирана и ергономична ръкохватка.



ТЕЛБОДИ ЗА КОЧАННО ШИЕНЕ

DUAX 2-170 HD

Номер за поръчка: ISAB-2075

Подрязва кламера



Кламер DUAX ISAB-2076

Хартия: 2 - 170 листа / 80 gsm
Дълбочина на захвата: 60 mm

HD9

Номер за поръчка: ISAB-1034

Кламери R9 / 8 - 14 mm



Хартия: 110 листа / 80 gsm

Дълбочина на захвата: 85 mm

HD210

Номер за поръчка: ISAB-2273

Кламери R9 / 8 - 24 mm



Хартия: 210 листа / 80 gsm

Дълбочина на захвата: 66 mm

HD12/16

Номер за поръчка: ISAB-2063

Кламери R24 / 6 - 8 mm



Хартия: 2 - 50 листа / 80 gsm

Дълбочина на захвата: 400 mm

МЕХАНИЧНИ КЛЕЦИ ЗА КЛАМЕРИ

CLASSIC K1

Номер за поръчка: ISAB-1036



Кламери R24 / 6 - 8 mm

Хартия: 50 листа / 80 gsm
Дълбочина на захвата: 56 mm

HD31-2 наковални

Номер за поръчка: ISAB-1081



Кламери JK34 / 8 - 12 mm

Хартия: 70 листа / 80 gsm
Дълбочина на захвата: 65 mm

K1 TEXTILE

Номер за поръчка: ISAB-1142



Кламери R43 / 6 - 8 mm

За супер тънък текстил
Дълбочина на захвата: 56 mm

S51

Номер за поръчка: ISAB-1061



Кламери R21 / 4 mm

Хартия: 15 листа / 80 gsm
Дълбочина на захвата: 42 mm

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПИСТОЛЕТИ ЗА КОВАНЕ С КЛАМЕРИ И ПИРОНЧЕТА

Rapid
SVENSK EFFIXITY



Модел	ESN114	R553	R606	EN330
Номер за поръчка	ISAB-2012	ISAB-1091	ISAB-2039	ISAB-2403
Консумативи	Кламери R140 / 6 - 14 Пирони T8/15 с \varnothing 1.2 mm	Кламери R53 / 8 - 20 Пирони T8 / 15 с \varnothing 1.2 mm	Кламери R606 / 12 - 25 Пирони T8 / 15 с \varnothing 1.2 mm	Пирони T8 / 15 с \varnothing 1.2 mm 15 - 30 mm
Изстрели в минута	20	20	20	20
Размери	220 / 60 / 190 mm	234 / 80 / 323 mm	234 / 80 / 323 mm	280 / 80 / 310 mm
Тегло	0.85 kg	1.7 kg	1.7 kg	1.33 kg
Дължина на кабела	3.0 m	3.0 m	3.0 m	3.0 m



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ ЗА КОВАНЕ С КЛАМЕРИ И ПИРОНИ

Rapid
SVENSK EFFIXITY



Модел	PS141	PBS151	BTX530	BTX10 Li-Ion 3,6 V
Номер за поръчка	ISAB-2240	ISAB-2244	ISAB-2285	ISAB-2415
Консумативи	Кламери 80 / 6 - 16 mm Работно налягане: 5 - 7 bar	Кламери 90 / 20 - 40 mm Пирони T8 / 15 - 50 с \varnothing 1.2 mm Работно налягане: 5 - 7 bar	Кламери R53 / 6 - 14 mm Пирони T8 / 15 с \varnothing 1.2 mm 1500 изстрела / минута	Кламери R53 / 4 - 10 mm Зареждане: 100 минути Капацитет: 1.3 Ah
Размери	70 / 211 / 299 mm	84 / 297 / 349 mm	220 / 60 / 195 mm	156 / 58 / 170 mm
Тегло	1.77 kg	3.1 kg	1.3 kg	1.13 kg
Кабел	Да	Да	Без кабел	USB кабел за зареждане





АКУМУЛАТОРНИ ИНСТРУМЕНТИ RAPID
POWER FOR ALL ALLIANCE, 18 V

RX1000 Пистолет за горещ въздух
Номер за поръчка: ISAB-2422



- Уникален Rapid дизайн
- Размери: 80 / 245 / 187 mm
- Кратко време за загряване
- Достига до 550°C за няколко секунди
- Настройка на температурата чрез LCD екран
- Може да се оборудва с батерия 4.0 Ah
- Бързо комплектоване на аксесоарите
- Двойно меко гумирано покритие
- Работа в позиция изправено положение

BGX500 Пистолет за стопяемо лепило
Номер за поръчка ISAB-2421



- Уникален Rapid дизайн
- Размери: 57 / 231 / 193 mm
- Настройка на спусъка за най-добра прецизност
- Лепилни пръчки: Ø 12 mm
- LED индикатор за готовност за работа
- До 2.5 часа работно време с батерия 2.5 Ah
- Висок дебит на лепило – до 900 g/h
- Бързо загряване и достигане на работна температура
- Двойно меко гумирано покритие за оптимален комфорт



POWER FOR ALL, 18 V
Една батерия за всички приложения в дома

ISAB-2434



ISAB-2433



ISAB-2438



Артикул	5001518	5001519
Капацитет	2.5 Ah	4.0 Ah
Номинална мощност	45 Wh	72 Wh
Размери	114 / 81 / 45 mm	117 / 84 / 65 mm
Тегло	0.36 kg	0.66 kg



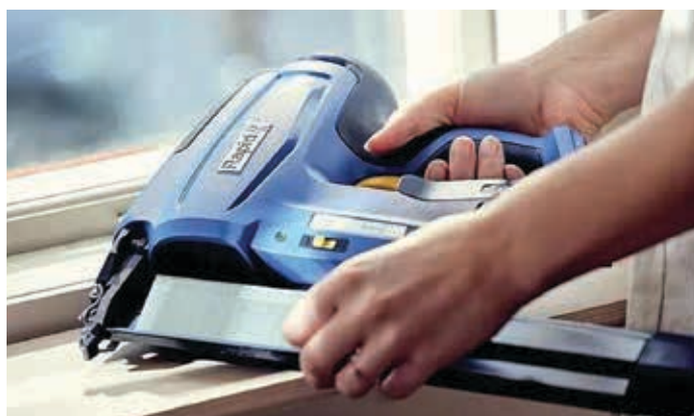
АКУМУЛАТОРНИ БЕЗЖИЧНИ ИНСТРУМЕНТИ RAPID ОТ СЕРИЯ POWER FOR ALL ALLIANCE

BNX50 Акумулаторен пистолет за пирони 18GA

Номер за поръчка: ISAB-2425

- Уникален Rapid дизайн
- Пирони T8: 20 - 50 mm, 1.25 mm (18Ga)
- Регулируема дълбочина на забиване
- Работна LED светлина
- Единичен и контактен изстрел
- LED индикатор за батерията

Защита срещу "празен" изстрел при липса на пирони. Ревизионно капаче в предната част за бързо и лесно освобождаване при блокаж.



BTX553 Пистолет за работа с кламери и пирони

Номер за поръчка: ISAB-2423

Кламери R53 / 8 - 20 mm
Пирони T8 / 15 - 30 mm

BTX606 Пистолет за работа с кламери и пирони

Номер за поръчка: ISAB-2424

Кламери R606 / 12 - 25 mm
Пирони T8 / 15 - 30 mm

- Уникален Rapid дизайн
- Размери: 264 / 240 / 71 mm
- Регулиране на силата на забиване
- Работна LED светлина
- До 2 500 изстрела на 1 зареждане на батерията
- LED индикатор за батерията
- Двойно меко гумирано покритие за оптимален комфорт



БАТЕРИИ BOSCH ЕДНА БАТЕРИЯ ЗА ВСИЧКИ ИНСТРУМЕНТИ POWER FOR ALL ALLIANCE, 18 V

Предимства:

- Една батерия за всички приложения в дома
- Доказала се във времето технология
- Съвместимост с водещи брандове
- Рационално решение за всички нужди в дома
- Високо ниво на сигурност
- Издръжливи и мощни батерии
- Висококачествени литиево-йонни компоненти
- Варианти:
 - 2.5 Ah: компактни и леки
 - 4.0 Ah: за по-висока производителност



БАТЕРИЯТА ЗА ДОМА

Защита срещу презареждане: ако батерията е презаредена, инструментът ще се заключи автоматично.

Защита срещу прегряване чрез следене на температурата: за да предпази батерията от прегряване, дори при работа в тежки условия, електрониката се намесва при необходимост и заключва инструмента.

Защита срещу саморазряд: батерията е винаги готова за употреба.

Защита срещу дълбоко разреждане: батерията никога не достига дълбоко разреждане, което съответно я предпазва от евентуални повреди.

Защита срещу мемори ефект: батерията може да бъде заредена напълно или частично по всяко време.

Защита срещу увреждане: батерията постоянно следи показателите си за заряд и температура.



Предложения с най-високо качество.

Експерт в закрепването.

Иновационни решения за всеки потребител.

Rapid
SVENSK EFFIXITY

АКУМУЛАТОРНА ЛОЗАРСКА НОЖИЦА RAPID, 14.4 V

ВНХ30

Номер за поръчка: ISAB-2426

Описание: професионален, компактен и ефективен инструмент за резитба на лози, с голям диаметър на рязане - до 32 mm, който се регулира в 2 позиции - 15 mm и 32 mm. Това позволява по-ефективна работа при малки и големи клони.

Характеристики:

- Диаметър на рязане 2 позиции: 15 mm и 32 mm
- Размери на инструмента: 100 / 50 / 285 mm
- Тегло на инструмента (вкл. батерия): 0.900 kg
- Тип батерия: 14.4 V 2500 mAh литиево-йонна
- Зарядно устройство: 100 - 240 V; 50 - 60Hz
- Време за зареждане: 120 min / батерия
- Автономност / максимален товар: 3000 разреза
- Максимална скорост на рязане: 30 среза / мин.



АКУМУЛАТОРЕН ИНСТРУМЕНТ ЗА ВРЪЗВАНЕ НА ЛОЗИ RAPID, 14.4 V

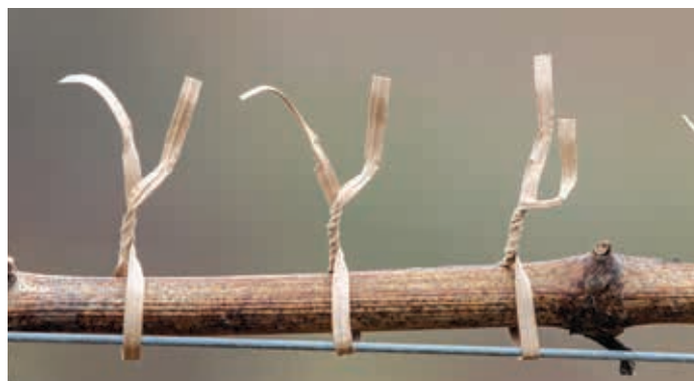
ВНХ50

Номер за поръчка: ISAB-2427

Описание: компактният инструмент за връзване на лози е с вградена макара с тел, която поставена е добре защитена. Това гарантира удобно и безопасно използване. Системата за зареждане е бърза и лесна. Смяната на макарата е улеснена, благодарение на изключителната система "smart cut".

Характеристики:

- Връзва до \varnothing 25 mm клони или растения
- Вградена макара с тел за завързване
- Ефективна система за зареждане
- Регулируемо напрежение на връзката
- Ергономична дръжка с гумена ръкохватка за по-комфортна работа
- Li-ion 14.4 V, 2.5 Ah батерия
- До 9000 връзки с едно зареждане
- 120 минути време за зареждане на батерия
- Тегло с батерия: 1065 g





КОМПЛЕКТ АКУМУЛАТОРНИ ИНСТРУМЕНТИ RAPID, 14.4 V ЛОЗАРСКА НОЖИЦА ВНХ30 И ИНСТРУМЕНТ ЗА ВРЪЗВАНЕ НА ЛОЗИ ВНХ50

КИТ ВНХ30 & ВНХ50

Номер за поръчка: ISAB-2435

Професионални продукти за лозарство. Меко захващане и издръжливи компоненти.

- Една и съща батерия за двете машини.
- Батериите осигуряват автономност за цял ден.
- Комплектът се доставя в здрава и голяма кутия.
- Гаранция на продуктите: 2 години, с изключение на износващите се части.
- Батериите и зарядното са с 2 години гаранция.
- Лесно сменяеми износващи се части.
- Продуктите от комплекта се предлагат и като отделни артикули.

Комплектът включва:

- 1 ножица
- 1 зарядно за две батерии
- 1 инструмент за връзване
- 4 макари хартиени ролки с тел
- 2 батерии



Хартиена ролка с тел

- корозира за 6 - 9 месеца
- опаковка: 12 броя

АКСЕСОАРИ И КОНСУМАТИВИ

Акумулаторна батерия 2.5Ah

Номер за поръчка:

ISAB-2454



Зарядно за батерия

Номер за поръчка: ISAB-2453



Телчета с хартиено покритие на ролка за ВНХ50

Номер за поръчка:

ISAB-2437



РЪЧНИ КЛЕЦИ ЗА ОГРАДИ И ЛОЗИ

FP222

Номер за поръчка: ISAB-2370
Hogrings VR22



Размери: 60 / 170 / 180 mm
Тегло: 0.28 kg

FP20

Номер за поръчка: ISAB-2278
Hogrings VR22 & VR16



Размери: 60 / 180 / 25 mm
Тегло: 0.2 kg

LIG-175

Номер за поръчка: ISAB-2030
Леторасли Ø 6 - 20 mm



Размери: 109 / 194 / 158 mm
Тегло: 0.47 kg

LIG-150

Номер за поръчка: ISAB-2027
Леторасли Ø 4 - 14 mm

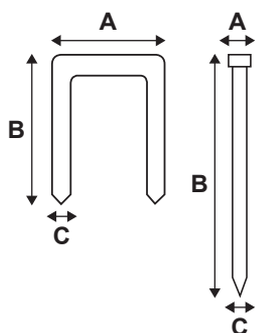


Размери: 109 / 194 / 158 mm
Тегло: 0.39 kg





КЛАМЕРИ, СКОБИ И ПИРОНЧЕТА



A mm	10.6	10.6	11.4	6.3	7.7	7.8	6
B mm	6 - 16	4 - 20	4 - 20	9 - 11	10 - 14	12 - 14	12 - 30
C mm	1.3	0.7	0.75	1.3	1.3	1.22	1.1



A mm	12.95	5.7	2.0	1	2.8	2.8	3.1
B mm	6 - 16	20 - 40	15 - 50	15	14 - 50	32 - 64	32 - 64
C mm	0.95	1.27	1.25	1.25	1.62	1.62	1.8

Номер за поръчка	Icon	Наименование
ISAB-1019	140	Кламери Rapid 140/06 G (2000 бр.)
ISAB-1020	140	Кламери Rapid 140/08 G (2000 бр.)
ISAB-1021	140	Кламери Rapid 140/10 G (2000 бр.)
ISAB-1022	140	Кламери Rapid 140/12 G (2000 бр.)
ISAB-1023	140	Кламери Rapid 140/14 G (2000 бр.)
ISAB-1024	140	Кламери Rapid 140/06 G (5000 бр.)
ISAB-1025	140	Кламери Rapid 140/08 G (5000 бр.)
ISAB-1026	140	Кламери Rapid 140/10 G (5000 бр.)
ISAB-1027	140	Кламери Rapid 140/12 G (5000 бр.)
ISAB-1028	140	Кламери Rapid 140/14 G (5000 бр.)
ISAB-2429	13	Кламери Rapid 13/04 G (2500 бр.)
ISAB-2340	13	Кламери Rapid 13/06 G (2500 бр.)
ISAB-1011	13	Кламери Rapid 13/08 G (2500 бр.)
ISAB-1126	13	Кламери Rapid 13/10 G (2500 бр.)
ISAB-2430	13	Кламери Rapid 13/14 G (2500 бр.)
ISAB-1014	13	Кламери Rapid 13/04 G (5000 бр.)
ISAB-1015	13	Кламери Rapid 13/06 G (5000 бр.)
ISAB-1016	13	Кламери Rapid 13/08 G (5000 бр.)
ISAB-1017	13	Кламери Rapid 13/10 G (5000 бр.)
ISAB-1018	13	Кламери Rapid 13/14 G (5000 бр.)
ISAB-2034	13	Кламери Rapid 13/06 SS, неръждав. (2500 бр.)
ISAB-2035	13	Кламери Rapid 13/08 SS, неръждав. (2500 бр.)
ISAB-1076	53	Кламери Rapid 53/06 G (2500 бр.)
ISAB-1077	53	Кламери Rapid 53/08 G (2500 бр.)
ISAB-1078	53	Кламери Rapid 53/10 G (2500 бр.)
ISAB-1079	53	Кламери Rapid 53/12 G (2500 бр.)
ISAB-1080	53	Кламери Rapid 53/14 G (2500 бр.)
ISAB-2389	53	Кламери Rapid 53/08 (5000 бр.)
ISAB-1092	53	Кламери Rapid 53/20 (1250 бр.)
ISAB-1117	28	Скоби Rapid 28/10 G (1000 бр.)
ISAB-2048	28	Скоби Rapid 28/10 G, White (1000 бр.)

Номер за поръчка	Icon	Наименование
ISAB-1115	36	Скоби Rapid 36/10 G Super Strong (1000 бр.)
ISAB-1111	36	Скоби Rapid 36/12 G Super Strong (1000 бр.)
ISAB-1113	36	Скоби Rapid 36/14 G Super Strong (1000 бр.)
ISAB-2153	36	Скоби Rapid 36/10 G, White (1000 бр.)
ISAB-1112	36	Скоби Rapid 36/12 G, White (1000 бр.)
ISAB-1114	36	Скоби Rapid 36/14 G, White (1000 бр.)
ISAB-2038	606	Кламери Rapid 606/18 G (4000 бр.)
ISAB-2036	606	Кламери Rapid 606/25 G (4000 бр.)
ISAB-2432	8	Пирончета Rapid T8/15 G (2000 бр.)
ISAB-2451	8	Пирончета Rapid T8/30 SS, неръждав. (1000 бр.)
ISAB-2304	8	Пирончета Rapid T8/50 SS, неръждав. (1000 бр.)
ISAB-2120	8	Пирончета Rapid 300/15 (1000 бр.)

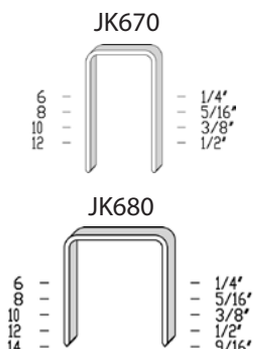
* Доставка по запитване за T8 различни размери

Номер за поръчка	Канцеларски кламери	Наименование
ISAB-1047	66/06 G Strong	Кламери Rapid 66/06 G Strong (5000 бр.)
ISAB-1048	66/08+ G Super Strong	Кламери Rapid 66/08+ G Super Strong (5000 бр.)
ISAB-1049	66/06R G с уши	Кламери Rapid 66/06R G с уши (5000 бр.)
ISAB-1116	21/04 G Strong	Кламери Rapid 21/04 G Strong (1000 бр.)
ISAB-1100	24/06 G	Кламери Rapid 24/06 G (1000 бр.)
ISAB-2382	24/06 Standart	Кламери Rapid 24/06 Standart (5000 бр.)
ISAB-2002	24/08 G Super Strong	Кламери Rapid 24/08 G Super Strong (5000 бр.)
ISAB-1124	9/08 G Super Strong	Кламери Rapid 9/08 G Super Strong (5000 бр.)
ISAB-1050	9/10 G Super Strong	Кламери Rapid 9/10 G Super Strong (5000 бр.)
ISAB-1051	9/12 G Super Strong	Кламери Rapid 9/12 G Super Strong (5000 бр.)
ISAB-1052	9/14 G Super Strong	Кламери Rapid 9/14 G Super Strong (5000 бр.)
ISAB-1101	9/17 G Super Strong	Кламери Rapid 9/17 G Super Strong (1000 бр.)
ISAB-1054	9/20 G Super Strong	Кламери Rapid 9/20 G Super Strong (1000 бр.)
ISAB-1135	43/06 G Textile Super Strong	Кламери Rapid 43/06 G Textile Super Strong (10000 бр.)
ISAB-2004	43/08 G Textile Super Strong	Кламери Rapid 43/08 G Textile Super Strong (10000 бр.)
JOSE-2108	JK 34/08 G	Кламери JK 34/08 G (5000 бр.)
JOSE-2109	JK 34/10 G	Кламери JK 34/10 G (5000 бр.)
JOSE-2110	JK 34/12 G	Кламери JK 34/12 G (5000 бр.)

JOSEF KIHMBERG

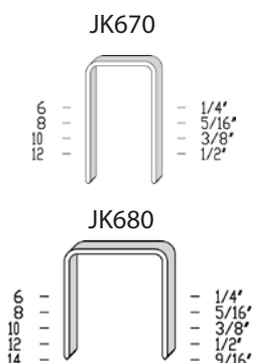
JK10

Приложение: За различни тапицерски дейности. Производство на гърбове на шкафове. Закламеряване на талашит, мукава, пластмаси, пресовани материали и други.



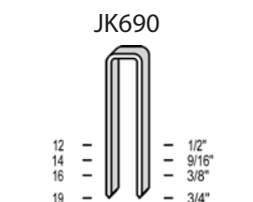
JK20, JK20A

Приложение: За производство и тапициране на мебели, за автоламперии и други. Подходящ за дейности, изискващи висока производителност.



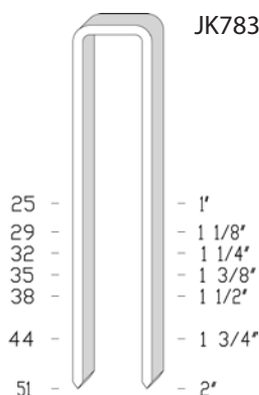
JK24

Приложение: Широка употреба в мебелната индустрия: тапициране, производство на гърбове на шкафове, дъна на чекмеджета, рафтове за книги, закламеряване на ПДЧ, талашит и други.



JK45

Приложение: Производство на мебелни конструкции, дървени рамки, коване на ПДЧ, талашит, носещи подове, дървени рамки, сглобяеми къщи, греди, врати и прозорци, производство на палета.



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ ЗА КОВАНЕ С КЛАМЕРИ

Спецификация: Лек и ергономичен инструмент с тънък работен накрайник. Бързо зареждане на магазина и ниска консумация на въздух. Има вграден шумозаглушител.

Работно налягане на въздуха 4.5 - 6 bar
 Макс. работно налягане 7 bar
 Разход на въздух при 6 bar 0.33 lit / за 1 изстрел
 Дължина на раб. накрайник 14.5 mm
 Дължина / Широчина / Височина 256 / 43 / 145 mm
 Тегло 1 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
JK10-670	JOSE-2445	JK670 / 6 - 14 mm	143 кламера
JK10-680	JOSE-2438	JK680 / 6 - 14 mm	143 кламера

Спецификация: Много здрав и надежден инструмент. Уникален автоматичен режим с много висока скорост на забиване на кламерите: над 1700 изстрела в минута. Автоматичният режим може да бъде изключен. Има варианти с удължен магазин „L“.

Работно налягане на въздуха 5 - 6 bar
 Макс. работно налягане 6 bar
 Разход на въздух при 6 bar 0.2 lit / за 1 изстрел
 Дължина на раб. накрайник 14 mm
 Дължина / Широчина / Височина 230 / 43 / 150 mm
 Тегло 1 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
JK20-680	JOSE-1043	JK680 / 6 - 14 mm	143 кламера
JK20A-680	JOSE-1044	JK680 / 6 - 14 mm	143 кламера
JK20A-680L	JOSE-1045	JK680 / 6 - 14 mm	286 кламера

Спецификация: Лек, удобен и мощен пистолет с удължен накрайник, за достигане на тесни и труднодостъпни места. Има минимален откат, ниско тегло и добър баланс. Има вграден шумозаглушител.

Работно налягане на въздуха 5 - 6 bar
 Макс. работно налягане 6 bar
 Разход на въздух при 6 bar 0.2 lit / за 1 изстрел
 Дължина на раб. накрайник 20 mm
 Дължина / Широчина / Височина 230 / 43 / 188 mm
 Тегло 1.1 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
JK24-690	JOSE-1064	JK690 / 12 - 19 mm	125 кламера

Спецификация: Лек и безоткатен инструмент с много голям капацитет. Забива в твърда дървесина кламер, с дължина на крачето до 50 mm. Има бърз бутален механизъм, удобно зареждане на магазина и лесно отстраняване на заседнали кламери. Способността му да работи при ниско налягане на въздуха, без да губи мощност, води до по-нисък разход на енергия.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
 Макс. работно налягане 6 bar
 Разход на въздух при 6 bar 1.2 lit / за 1 изстрел
 Дължина на раб. накрайник 21 mm
 Дължина / Широчина / Височина 345 / 82 / 282 mm
 Тегло 2.4 kg

Модел	Номер	КЛАМЕРИ	Капацитет
JK45-783S	JOSE-1533	JK783 / 25 - 50 mm	138 кламера

JOSEF KIHBERG

JK A-FAST A1H680

АВТОМАТИЗИРАНА СИСТЕМА ЗА ЗАКРЕПВАНЕ С КЛАМЕРИ

Приложение: За закрепване на компоненти от дърво, ПДЧ, шперплат или тънки алуминиеви листове. Подходяща за изработка на палети и подматрачни рамки.

Модел тип „Н“ е с голям капацитет на магазина, отличен за производствени линии, при които се изисква честа повтаряемост на операцията за обработка на големи обеми материал, без да се налагат прекъсвания за презареждане с кламери.



Спецификация: Системата за коване с кламери е със здрава конструкция, изработена от висококачествени материали.

Създадена за операции 24/7 и осигурява безупречна надеждност. Устройството поддържа непрекъснато презареждане с консуматив и е с висока скорост на изстрелване - до 750 удара в минута. Оборудвана е със сензор за пълнителя за пълен контрол върху състоянието на зареждане, както и контролер на подаването за следене на консумацията на кламери. Всички функции се управляват чрез конектор, което прави системата лесна за интегриране и експлоатация във всякакви производствени линии.

Работно налягане на въздуха	5 - 6 bar
Макс. работно налягане	7 bar
Дължина на носа	21.5 mm
Захранване	24V DC, сензор PNP
Скорост на изстрелване	50 ms
Консумация на изразх. въздух	0.35 lit / при 6 bar
Дължина / Широчина / Височина	484 / 78 / 398 mm
Тегло	6 kg

Номер	За кламери	Капацитет
JOSE-1205	JK680 / 6 - 14 mm	2860 - 6578 кламера

JK A-FAST A1R680

АВТОМАТИЗИРАН ПИСТОЛЕТ ЗА МОНТАЖ НА РОБОТ

Приложение: За закрепване на компоненти от дърво, ПДЧ, шперплат или тънки алуминиеви листове. Подходящ за изработка на палети и подматрачни рамки.



Спецификация: Автоматизиран пистолет модел тип „R“ е с висока скорост на стрелба - 750 изстрела. Проектиран е за монтиране на ръка на робот и е подходящ за производствени линии с автоматизация на работи, при изискване за обработка на големи обеми материал.

Работно налягане на въздуха	5 - 6 bar
Макс. работно налягане	7 bar
Дължина на носа	21.5 mm
Захранване	24V DC, сензор PNP
Скорост на изстрелване	30 ms
Консумация на изразх. въздух	0.35 lit / при 6 bar
Дължина / Широчина / Височина	545 / 50 / 175 mm
Тегло	4.1 kg

Номер	За кламери	Капацитет
JOSE-1206	JK680 / 6 - 14 mm	2860 - 6578 кламера

JK A-Fast RS680

ПРЕЗАРЕЖДАЩА СТАНЦИЯ ЗА КЛАМЕРИ



Спецификация: За да се извлече максимума от работния процес, станцията разширява капацитета за зареждане с кламери чрез външен пълнител.

Роботът презарежда магазина на монтирания пистолет автоматично в станцията, което минимизира времето за престой в производството.

Номер	За кламери	Капацитет
JOSE-1207	JK680 / 6 - 14 mm	3146 кламера

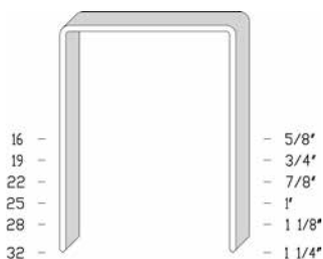
JOSEF KIHMBERG

JK35

Приложение: Идеалният инструмент за здраво закрепване на гофриран картон или предпазители на ръбове към дърво, например към палета, рамки или друг вид транспортни опаковки, за сравнително големи и тежки изделия.



JK590



ПНЕВМАТИЧНИ ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА С ШИРОК КЛАМЕР

Спецификация: JK35-590 е здрав и издръжлив инструмент. Добрият баланс и ниското тегло го правят лесен за употреба. Широките 32 mm кламери максимално притискат материала, без да го разкъсват.

Работно налягане	5.5 - 6.5 bar
Разход на въздух при 6 bar	0.85 lit / за 1 изстрел
Макс. допустимо работно налягане	7 bar
Дължина на работния накрайник:	2 mm
Дължина / Широчина / Височина	335 / 65 / 195 mm
Тегло	2.4 kg

Номер	Арт. No	Кламери	Капацитет
JOSE-2220	126311	JK590 / 16 - 32 mm	100 клamera

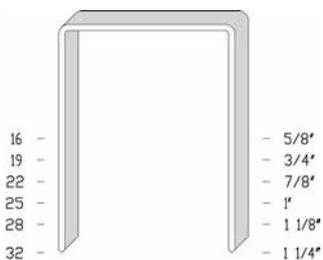


JK35T

Приложение: Подходящ за закламеряване на големи картонени опаковки, гофриран амбалаж за опаковане на мебели, предпазители на ръбове на изделията и други.



JK590



Спецификация: JK35T590 е с неподвижно закрепена наковалня, което позволява бързо придвижване по работния материал чрез плъзгане встрани. Работи с широки кламери 32 mm, с дължина от 19 до 32 mm.

Работно налягане	5.5 - 6.5 bar
Разход на въздух при 6 bar	0.85 lit / за 1 изстрел
Макс. допустимо работно налягане	7 bar
Дълбочина на захвата	68 mm
Дължина / Широчина / Височина	335 / 65 / 220 mm
Тегло	2.7 kg

Номер	Арт. No	Кламери	Капацитет
JOSE-1566	126289	JK590 / 19 - 32 mm	100 клamera



JOSEF KIHBERG

АКУМУЛАТОРНИ ПИСТОЛЕТИ ЗА ЗАТВАРЯНЕ НА КАПАЦИ НА КАШОНИ

с.561B
без лазерно насочване



с.561B Front Laser
с фронтално лазерно насочване



с.561B22 X-Laser
с X-лазерно насочване



Спецификация: Удобни, икономични и лесни за използване пистолети с ергономичен дизайн. Инструментите осигуряват необходимата скорост за забиване благодарение на безчетковия си мотор. Проектирани с мисъл за оператора, те са леки, с ергономична дръжка и минимален откат, както и с ниско ниво на шум по време на работа.

Пистолетите предлагат високо ниво на безопасност чрез вградени защити: предпазен палец, разпознаване на наличието на картонена кутия, засичане на пръста на спусъка, както и функции за безопасна поддръжка. Тези безжични пистолети осигуряват пълна мобилност, благодарение на висококачествена Li-Ion батерия, с капацитет до 6000 изстрела с едно зареждане. Инструментите са интуитивни и лесни за употреба чрез дигитален интерфейс и LED индикатор за състоянието на инструментите, който дава пълен контрол на оператора.

Пистолетите разполагат с 3 режима на работа:

- Ръчен
- Полуавтоматичен
- Автоматичен

Изборът на режим зависи от типа опаковка, която трябва да бъде затворена.

Технически характеристики

Скорост на изстрелване	200 ms / до 5 изстрела / минута
Брой изстрели с едно зареждане на батерия	до 6000 кламера
Време за зареждане	60 / 80 min (80 / 100%) - приблизително 120 / 160 min
Мотор	Безчетков
Вид батерия	Bosch 12 V
Дължина / Широчина / Височина	410 / 110 / 205 mm
Тегло	2.7 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
с.561B	JOSE-1010	JK32 / 15 и 18 mm	150 кламера
с.561B Front.Laser	JOSE-2025	JK32 / 15 и 18 mm	150 кламера
с.561B22	JOSE-2105	JK32 / 22 mm	150 кламера
с.561B22 X-Laser	JOSE-2535	JK32 / 22 mm	150 кламера

**Батерия Bosch,
Li-Ion 12 V 6.0 Ah**

**Номер за поръчка:
JOSE-2036**



Зарядно EU, Gal 1230CV

**Номер за поръчка:
JOSE-2040**



JOSEF KIHMBERG

ИНСТРУМЕНТИ ЗА ЗАТВАРЯНЕ НА КАПАЦИ НА КАШОНИ

Приложение: За бързо и надеждно затваряне на транспортни опаковки и кашони от гофрирано велпапе. Закламеряване, както на прегънати, така и на напълно припокриващи се капаци, картонени опаковки и други подобни опаковъчни материали.

Спецификация: Механичен пистолет в два варианта

с.561М, за кламери с дължина на крачето 15 и 18 mm

с.561М22, за кламери с дължина на крачето 22 mm

Дълбочина на захвата 5 степени

Дължина / Широчина / Височина 455 / 104 / 320 mm

Тегло 1.6 kg

Модел	Номер	Арт. No	Кламери	Капацитет
с.561М	JOSE-2277	125102	JK561 / 15 - 18	150 кламера
с.561М22	JOSE-2002	125106	JK561 / 22	150 кламера

Спецификация: Пневматичен пистолет в два варианта

с.561PN, за кламери с дължина на крачето 15 и 18 mm

с.561PN22, за кламери с дължина на крачето 22 mm

Работно налягане 5 - 6 bar

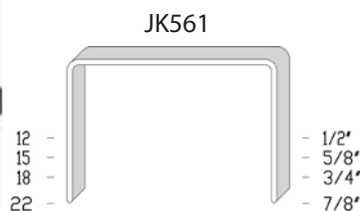
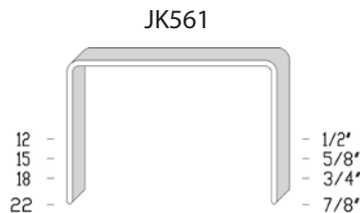
Макс. работно налягане 8 bar

Разход на въздух при 6 bar 0.95 lit / за 1 изстрел

Дължина / Широчина / Височина 404 / 104 / 205 mm

Тегло 1.8 kg

Модел	Номер	Арт. No	Кламери	Капацитет
с.561PN	JOSE-2278	125103	JK561 / 15 - 18	150 кламера
с.561PN22	JOSE-2279	125107	JK561 / 22	150 кламера



Спецификация: Механичен пистолет с метален корпус и ергономична гумирана дръжка, в два варианта - AMS15C за кламери

с дължина на крачето 15 mm и AMS18C за кламери с дължина на крачето 18 mm.

Дължина / Широчина / Височина 420 / 90 / 125 mm

Тегло 2.5 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
AMS15C	АРАН-2188	32 / 15 mm	150 кламера
AMS18C	-	32 / 18 mm	150 кламера

Спецификация: Пневматичен пистолет с метален корпус. Добре

балансиран инструмент, с ниско тегло и ергономична ръкохватка. Моделът е в два варианта - ACS15C за кламери с дължина на крачето 15 mm и ACS18C за кламери с дължина на крачето 18 mm.

Работно налягане 5 - 7 bar

Дължина / Широчина / Височина 420 / 90 / 125 mm

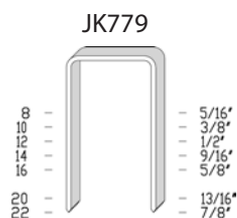
Тегло 2.5 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
ACS15C	АРАН-2187	32 / 15 mm	150 кламера
ACS18C	АРАН-2424	32 / 18 mm	150 кламера

JOSEF KIHBERG ПНЕВМАТИЧНИ КЛЕЩИ ЗА ОПАКОВКИ ОТ КАРТОН

JK20T

Приложение: За пакетиране, за свързване на гофрирани или твърди картонени опаковки от велпале, затваряне на хартиени чували и други.



Спецификация: Пневматични клещи със здрава, добре балансирана конструкция и ниско тегло. Едновременно притиска и закламерява материала. Към инструмента може да се достави и С-образна наковалня, която е подходяща за свързване на различни материали. JK20T779L22 е проектиран за работа с по-дебел гофриран картон с дебелина до 18 mm.

Работно налягане 5 - 6 bar
Разход на въздух при 6 bar 0.4 lit / за 1 изстрел
Дълбочина на захвата 140 mm

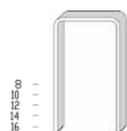
Модел	JK20T779	JK20T779L	JK20T779L22
Номер	JOSE-1059	JOSE-1060	JOSE-2022
Размери	235 / 68 / 250 mm	375 / 68 / 250 mm	370 / 68 / 290 mm
Тегло	1.8 kg	2.0 kg	2.2 kg
Кламери	JK779 / 8 - 16 mm	JK779 / 8 - 16 mm	JK779 / 12 - 22 mm
Капацитет	84 кламера	168 кламера	168 кламера



ПНЕВМАТИЧНИ КЛЕЩИ СЪС С-ОБРАЗНА НАКОВАЛНЯ

SP50-779-A

Приложение: За закламеряване на дълги страници, тави и капаци от картон, за пакетиране, за свързване на гофрирани или твърди картонени опаковки.



Спецификация: Мощният захват на клещите осигурява компресиране на материала преди и по време на закрепването със скоби и плътно затваряне, без това да причини повреждане на гофрираната повърхност.

Работно налягане на въздуха 2.5 - 3.9 bar
Дължина / Широчина / Височина 370 / 55 / 240 mm
Тегло 2.2 kg

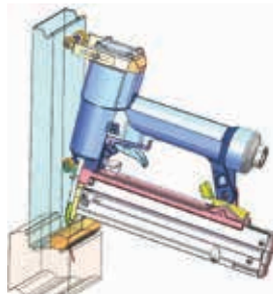
Номер	Кламери	Капацитет
APAH-2033	JK779 / 8 - 16 mm	250 кламера



ПНЕВМАТИЧЕН ПИСТОЛЕТ ЗА ДЪРВЕНА ДОГРАМА

F21T GN-40A

Приложение: Идеалният инструмент при производството на прозорци и врати. Особено подходящ при монтиране на стъклопакети и корнизи.



Спецификация: Пистолетът е специално оборудван с ограничители, които предпазват стъклото от счупване и надраскване като намалява евентуалните загуби от това.

Работно налягане 5 - 7 bar
Разход на въздух при 6 bar 0.43 lit / за 1 изстрел
Дължина / Широчина / Височина 285 / 68 / 222 mm

Номер	Кламери	Капацитет
FASC-2001	Ø 1.2 / 15 - 40 mm	105 пирона



ПАНТИ ЗА КОЛАРНИ ПАЛЕТА

RHPM-2008



Комплект панти
1.25 x 200 mm

RHPM-2002



Нитове Ø 5 mm,
черни, негалванизирани

RHPM-2003



Ръчен инструмент
за нитове

RHPM-2004



Комплект
„Меча лапа“
1.25 x 200 mm

JOSEF KIHMBERG



УСТАНОВКИ ЗА ДЪНА НА КАШОНИ

Приложение:

B561PN и B561 за запечатване на дъна на гофрирани кашони с различна дебелина на картоната - от трипластови до седемпластови.

B53PN и B53 за закламеряване на гофрирани или твърди картони и други материали.

Спецификация:

B561PN и B561 за работа с кламери JK561, с дължина на крачето: 12, 15, 18 и 22 mm. Кламери JK561/22 са предназначени за запечатване на седемпластово велпапе.

B53PN и B53 за работа с кламери JK53, с дължина на крачето 2, 12 и 15 mm.

Работно налягане за PN установки	5 bar
Разход на въздух при 6 bar	2 lit / за 1 изстрел
Дълбочина на захвата	400 mm
Капацитет на магазина	300 кламера
Дължина / Широчина / Височина	920 / 750 / 1350 mm
Тегло	42.0 kg

Модел	Номер	Арт. No	Кламери	Капацитет
B561 механична	JOSE-1004	120362	JK561 / 12 - 22 mm	300 кламера
B561PN	JOSE-1005	120556	JK561 / 12 - 22 mm	300 кламера
B53 механична	JOSE-1001	120432	JK53 / 9 - 15 mm	300 кламера
B53PN	JOSE-1266	120564	JK53 / 9 - 15 mm	300 кламера



УСТАНОВКИ ЗА СТРАНИЦИ НА КАШОНИ

Приложение:

F561PN и F561 за хоризонтално закламеряване на страници на кашони и специфични опаковки като тави, капаци и други.

F53PN и F53 за хоризонтални установки за закламеряване на страници на кашони и специфични опаковки като тави, капаци и други, както и за прикрепяне на текстил, кожа, пластмаса или тънка метална ламарина.

Спецификация:

F561PN и F561 за работа с кламери JK561, с дължина на крачето: 12, 15, 18 и 22 mm. Кламери JK561/22 са предназначени за запечатване на седемпластово велпапе.

F53PN и F53 за работа с кламери JK53, с дължина на крачето 2, 12 и 15 mm.

Работно налягане за PN установки	5 bar
Разход на въздух при 6 bar	2 lit / за 1 изстрел
Дълбочина на захвата	400 mm
Капацитет на магазина	300 кламера
Дължина / Широчина / Височина	920 / 750 / 1350 mm
Тегло	42.0 kg

Модел	Номер	Арт. No	Кламери	Капацитет
F561 механична	JOSE-1014	120362	JK561 / 12 - 22 mm	300 кламера
F561PN	JOSE-1267	120556	JK561 / 12 - 22 mm	300 кламера
F53 механична	JOSE-1011	120432	JK53 / 9 - 15 mm	300 кламера
F53PN	JOSE-1012	120564	JK53 / 9 - 15 mm	300 кламера

ЧЕМБЕР МАШИНА ЗА ОПАКОВАНЕ С МЕТАЛНА ЛЕНТА JK1219

JK1219 метална чембер машина, не съдържа никел. Това е наложено поради екологични причини и за да се намалят алергичните реакции при работа с нея. Затова никелираното покритие е заменено от прахово покритие. От април 2008 се доставя в син цвят.



Спецификация: Изключително здрав и надежден ръчен инструмент за опаковане на средни и тежки товари с метална лента.

Характеристика: Лесно и бързо поставяне на лентата, максимално обтягане с минимално усилие, ергономичен дизайн, малък брой износващи се части, лесна поддръжка.

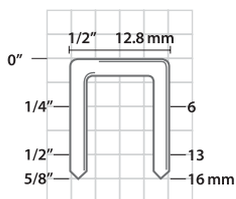
Номер за поръчка	JOSE-1208
Арт. No	129000
Дължина / Широчина / Височина	375 / 110 / 185 mm
Тегло	4.5 kg
Сила на обтягане	Max 900 N/mm ²
Широчина на лентата	13, 16, 19 mm
Дебелина на лентата	0.40 - 0.64 mm



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ ЗА КОВАНЕ С КЛАМЕРИ

LU-8016F

Приложение: Производство на мека и корпусна мебел, за декорации, закламеряване на талашит, мукава, пластмаси, пресовани материали и други.



Спецификация: Инструмент с ниско тегло и долно зареждане на магазина. Има метална горна капачка, гумирана дръжка и удобен спусък за работа с два пръста. Магазинът е с палец за лесно отваряне и бързо зареждане. В задната част на корпуса има отвор, за предотвратяване на мазни петна върху детайла.

LU-8016F

Работно налягане на въздуха 4 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 219 / 43 / 144 mm
Тегло 0.88 kg

LU-8016.1 AUTO/LM

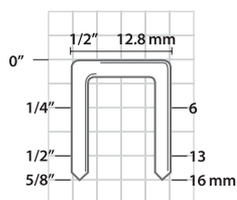
Работно налягане на въздуха 6 - 7.7 bar
Дължина / Широчина / Височина 352 / 45 / 148 mm
Тегло 1.1 kg

Автом. / дълъг магазин

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
LU-8016F	АРАН-2027	80 / 6 - 16 mm	140 кламера
LU-8016.1 Auto/LM	АРАН-2332	80 / 6 - 16 mm	290 кламера

LU-8016LAC с дълъг нос

Приложение: Пистолет с удължен работен накрайник, подходящ за прецизна работа на труднодостъпни места. Производство на леки конструкции, за тапициране, за опаковане, при производството на сглобяеми къщи и други.



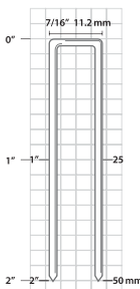
Спецификация: Удължен работен накрайник 4.5 mm. Метална горна капачка, със заден отвор за изразходвания въздух, за избягване на мазни петна върху работния детайл. Гумена ръкохватка. Долно зареждане на магазина.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 220 / 43 / 215 mm
Тегло 1.1 kg

Номер	Кламери	Капацитет
АРАН-2626	80 / 8 - 16 mm	100 кламера

LU-851LC1

Приложение: Производство на мека и корпусна мебел, гърбове на мебели от масив и плоскости, кошери, дървени скари, ремонт на палета, при производство на сглобяеми къщи и други.



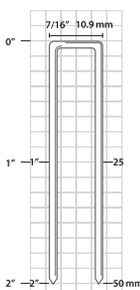
Спецификация: Лек и балансиран пистолет с регулатор на дълбочината на забиване. Регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°. Горно зареждане на магазина, гумирана дръжка. Лесно отстраняване на заседнал кламер. Има два спусъка - за единичен и за автоматичен режим на работа.

Работно налягане на въздуха 6 - 8 bar
Дължина / Широчина / Височина 377 / 72 / 276 mm
Тегло 2.18 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
LU-851LC1 без омасляване	АРАН-2029	100 / 25 - 50 mm	140 кламера
LU-851LC2 без омасляване	АРАН-2525	100 / 25 - 50 mm	140 кламера

LU-851F2

Приложение: Производство на мека и корпусна мебел, гърбове на мебели от масив и плоскости, кошери, дървени скари, ремонт на палета, при производство на сглобяеми къщи и др. Подходящ за облицане на колони с гипсфазер.



Спецификация: Мощен и балансиран пистолет с регулатор на дълбочината на забиване, регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°. Лесно отстраняване на заседнали кламери в работния накрайник. Има два спусъка - за единичен и за автоматичен режим на работа.

Работно налягане на въздуха 6 - 8 bar
Дължина / Широчина / Височина 343 / 97 / 307 mm
Тегло 2.9 kg

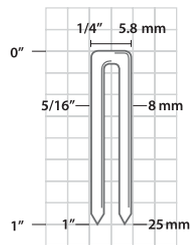
Номер	Кламери	Капацитет
АРАН-2094	100 / 25 - 50 mm	140 кламера



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ ЗА КОВАНЕ С КЛАМЕРИ

LU-9025AC

Приложение: Тапициране на мебели, закламеряване на талашит, мукава, пресовани материали и други. За опаковане, за декоративни облицовки, при производство на кошери, шкафове и други.



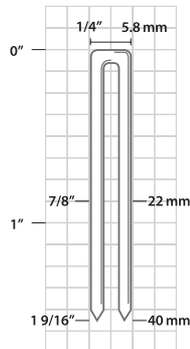
Спецификация: Лек и устойчив алуминиев магазин с долно зареждане и удобна гумирана дръжка. Произвежда изстрел при контакт с работната повърхност и има предпазител за защита срещу случаен изстрел. Регулиране на посоката на отпадъчния въздух на 360°.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 223 / 58 / 199 mm
Тегло 1.2 kg

Номер	Кламери	Капацитет
APAH-2415	90 / 8 - 25 mm	100 кламера

LU-9040HAC

Приложение: Производство на кошери, кухненски шкафове, дървени сандъци и чекмеджета, за опаковане и други.



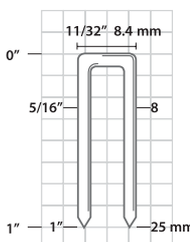
Спецификация: Мощен и здрав пистолет, с лек алуминиев магазин за мебелната индустрия. Единичен режим - произвежда последователни изстрели след удар върху работната повърхност, при натиснат спусък. Регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°. Има удобна гумирана дръжка.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 272 / 72 / 271 mm
Тегло 1.75 kg

Номер	Кламери	Капацитет
APAH-2028	90 / 22 - 40 mm	100 кламера

LU-9225AC

Приложение: Производство на дървени рамки, каси на врати, прозорци, рамки на картини, тапициране, при производство на сглобяеми къщи и други.



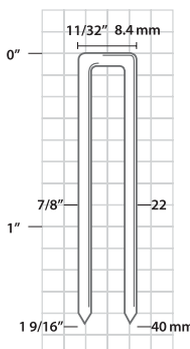
Спецификация: Лек и устойчив алуминиев магазин с долно зареждане и удобна гумирана дръжка. Произвежда изстрел при контакт с работната повърхност и има предпазител за защита срещу случаен изстрел. Регулиране на посоката на отпадъчния въздух на 360°.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 223 / 58 / 199 mm
Тегло 1.2 kg

Номер	Кламери	Капацитет
APAH-2179	92 / 8 - 25 mm	100 кламера

LU-9240HAC

Приложение: Сглобки от масив и плоскости. Производство на мека и корпусна мебел. При производството на врати, прозорци, рамки на картини, дървени опаковки и други.



Спецификация: Мощен и здрав пистолет, с лек алуминиев магазин за мебелната индустрия. Единичен режим - произвежда последователни изстрели след удар върху работната повърхност, при натиснат спусък. Регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°. Има удобна гумирана дръжка.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 272 / 72 / 271 mm
Тегло 1.75 kg

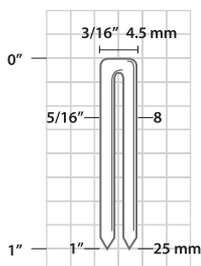
Номер	Кламери	Капацитет
APAH-2037	92 / 22 - 40 mm	100 кламера



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ ЗА КОВАНЕ С КЛАМЕРИ, МИНИЩИФТОВЕ И ПИРОНИ Ø1.2 mm

LU-9725AC

Приложение: Производство на корпусна мебел, рамки на картини, дървени опаковки: сандъци, чекмеджета, огради, ламперии и други.



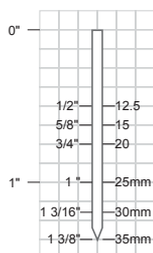
Спецификация: Лек и устойчив алуминиев магазин с долно зареждане, удобна гумирана дръжка. Произвежда изстрел при контакт с работната повърхност. Регулиране на посоката на отпадъчния въздух на 360°.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 223 / 58 / 199 mm
Тегло 1.2 kg

Номер	Кламери	Капацитет
АРАН-2034	97 / 8 - 25 mm	100 кламера

PT-635L

Приложение: За невидимо прикрепяне с миницифтове без глави. Производство на дървени рамки, прозорци, рамки на картини, дървени опаковки, топлоизолация и ламперии и други.



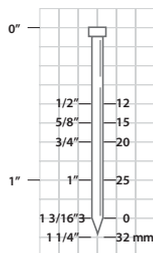
Спецификация: Удължен спусък за натиск с два пръста. Не произвежда изстрел без консуматив. Тънък удължен работен накрайник и протектор срещу надрасване на материала. Метална горна капачка. Гумирана дръжка. Заден отвор за предотвратяване на мазни петна върху детайла.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 205 / 43 / 174 mm
Тегло 0.96 kg

Номер	Щифтове	Капацитет
АРАН-2031	Ø 0.6 / 12 - 30 mm	120 щифта

LNF-32AC

Приложение: За естетическо прикрепяне с тънки пирончета с глави. Подходящ за декорации, тапициране на мебели, производство на дървени рамки и рамки на картини, врати, прозорци, ламперии, топлоизолация и други.



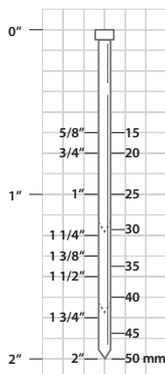
Спецификация: Пистолет с много ниско тегло. Лесно освобождаване на заседнал кламер в носа. Регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°. Избор на режим на работа: автоматичен или единичен изстрел. Има протектор срещу надрасване на материала.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 243 / 58 / 204 mm
Тегло 1.17 kg

Номер	Пирони	Капацитет
АРАН-2180	Ø 1.2 / 12 - 32 mm	100 пирона

LNF-50AC

Приложение: За естетическо прикрепяне с тънки пирончета с глави. Подходящ за декорации, тапициране на мебели, производство на дървени рамки и рамки на картини, врати, прозорци, ламперии, топлоизолация и други.



Спецификация: Лесно освобождаване на заседнал кламер в носа. Регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°. Избор на режим на работа: автоматичен или единичен изстрел. Има протектор срещу надрасване на материала. Регулатор за дълбочина на забиване.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 243 / 58 / 248 mm
Тегло 1.4 kg

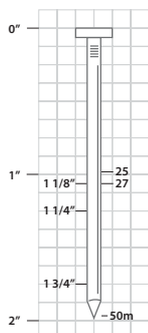
Номер	Пирони	Капацитет
АРАН-2032	Ø 1.2 / 15 - 50 mm	100 пирона



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ С БАРАБАН ЗА ГЛАДКИ, ВИТИ И РИНГОВИ ПИРОНИ С НАКЛОН 16°

Приложение: При производство на сглобяеми къщи, за поставяне и покриване на подпори и ръбове, покритие на стени, покривни конструкции, сглобки за направа на огради, паркет, крепежни елементи, опаковане на големи товари, за облицовки, за производство на дървени опаковки и кутии, скари, палета, кофражи и други.

CN-50P.1

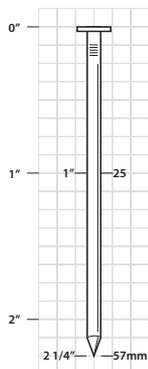


Спецификация: Мощен пистолет с много ниско тегло, минимален откат и регулатор на дълбочина на забиване. Прозрачен капак на магазина за по-голяма видимост на количеството заредени пирони. Има протектор срещу надраскване на материала. Възможност за бърза смяна на спусъка за единичен или автоматичен режим на работа.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
 Дължина / Широчина / Височина 251 / 117 / 282 mm
 Тегло 1.6 kg

Номер	Пирони	Дължина	Капацитет
АРАН-2500	Ø1.8 - 2.1	27 - 50 mm	250 - 400 пирона

CN-57E

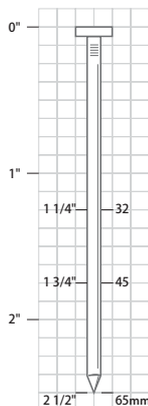


Спецификация: Лек добре балансиран пистолет с ергономичен дизайн и бърз бутален механизъм. Посоката на отпадъчния въздух може да се регулира на 360°. Има предпазител и силиконов протектор срещу случайно изстрелян пирон.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
 Дължина / Широчина / Височина 285 / 135 / 285 mm
 Тегло 2.5 kg

Номер	Пирони	Дължина	Капацитет
АРАН-2035	Ø 2.1 - 2.3	25 - 57 mm	300 - 400 пирона

CN-565S

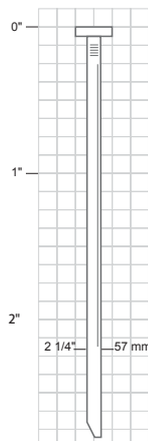


Спецификация: Регулатор на дълбочина на забиване. Има протектор срещу случайно произведен изстрел. Мощен бутален механизъм. Посоката на отпадъчния въздух може да се регулира на 360°.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
 Дължина / Широчина / Височина 280 / 130 / 320 mm
 Тегло 2.68 kg

Номер	Пирони	Дължина	Капацитет
АРАН-2198	Ø 2.3 - 2.5	45 - 65 mm	250 - 400 пирона

CN-70CL



Спецификация: Мощен пистолет с бърз бутален механизъм. Оборудван с наковалня за коректно подгъване на пироните. Подходящ при производство на палета.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
 Дължина / Широчина / Височина 370 / 148 / 400 mm
 Тегло 7.6 kg

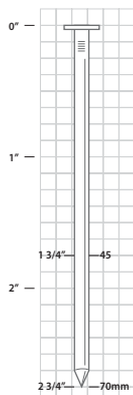
Номер	Пирон	Дължина	Капацитет
АРАН-2199	Ø 2.3 - 2.9	45 - 57mm	225 - 300 пирона



ПНЕВМАТИЧНИ ПИСТОЛЕТИ С БАРАБАН ЗА ГЛАДКИ, ВИТИ И РИНГОВИ ПИРОНИ С НАКЛОН 16°

Приложение: При производство на сглобяеми къщи. За поставяне и покриване на подпори и ръбове, покритие на стени, покривни конструкции, сглобки за направа на огради, паркет, крепежни елементи; опаковане на големи товари. Подходящи за облицовки, за производство на дървени опаковки и кутии, скари, палета, кофражи и други.

CN-70E

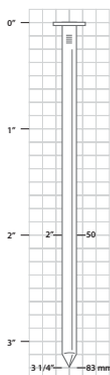


Спецификация: Добре балансиран пистолет с ергономичен дизайн. Бърз бутален механизъм. Има протектор срещу случайно изстрелян пирон и челен отвор на капака за извеждане на изразходвания въздух.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 320 / 125 / 318 mm
Тегло 3.62 kg

Номер	Пирони	Дължина	Капацитет
АРАН-2001	Ø 2.3 - 2.9	45 - 70 mm	225 - 300 пирона

CN-83E

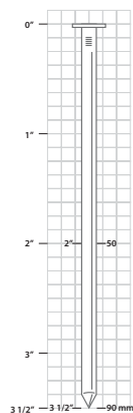


Спецификация: Мощен добре балансиран пистолет с ергономичен дизайн. Бърз бутален механизъм. Има защита на спусъка срещу случайно изстрелян пирон и протектор на работния накрайник. Регулиране на капачката за отпадъчния въздух на 360°.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 313 / 129 / 349 mm
Тегло 3.7 kg

Номер	Пирони	Дължина	Капацитет
АРАН-2030	Ø 2.5 - 3.3	50 - 83 mm	225 - 300 пирона

CN-90.1L

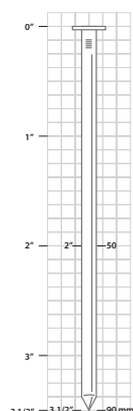


Спецификация: Мощен добре балансиран пистолет с ергономичен дизайн. Бърз бутален механизъм. Челен отвор на капака за извеждане на отпадъчния въздух. Режим на работа - единична стрелба.

Работно налягане на въздуха 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 360 / 130 / 350 mm
Тегло 4.32 kg

Модел	Номер	Кламери	Капацитет
АРАН-2223	Ø 2.5 - 3.3	50 - 90 mm	225 - 300 пирона

CN-130E



Спецификация: Мощен добре балансиран пистолет с ергономичен дизайн. Бърз бутален механизъм. Има допълнителна подвижна странична дръжка. Челен отвор на капака за извеждане на отпадъчния въздух. Режим на работа - единична стрелба.

Работно налягане на въздуха 5.5 - 8 bar
Дължина / Широчина / Височина 354 / 149 / 473 mm
Тегло 5.7 kg

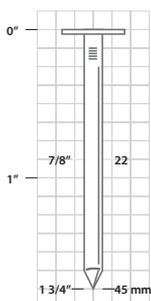
Модел	Номер	Кламери	Капацитет
АРАН-2079	Ø 2.5 - 3.3	50 - 90 mm	180 пирона



ПИСТОЛЕТИ ЗА РАЗЛИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

RN-45E2

Приложение: При производство и ремонт на покриви - за прикрепване на битумни керемиди с пирони, както и за общи приложения в строителството.



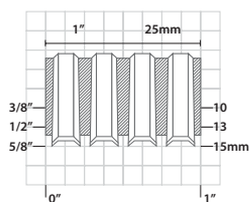
Спецификация: Добре балансиран пневматичен пистолет, с ергономичен дизайн и бърз бутален механизъм. Има регулатор за дълбочината на забиване и магнит в работния накрайник, за последния пирон. Произвежда последователни изстрели при натиснат спусък. Метален водач за керемиди. Прозрачният магазин позволява контрол на консуматива.

Работно налягане 5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 269 / 118 / 283 mm
Тегло 2.6 kg

Номер	За пирони	Капацитет
APAH-2400	Ø 3.05 / 22 - 45 mm	120 пирона

CF-15AA

Приложение: Перфектен пистолет за производство на рамкови конструкции - панели за сглобяеми къщи, при производство на MDF врати, дограма и рамкови конструкции.



Спецификация: Пневматичен пистолет за гофрирани пластини. Долно зареждане на магазина. Лесно отстраняване на заседнала пластинка.

Работно налягане 5.5 - 7 bar
Дължина / Широчина / Височина 286 / 94 / 312 mm
Тегло 2.7 kg

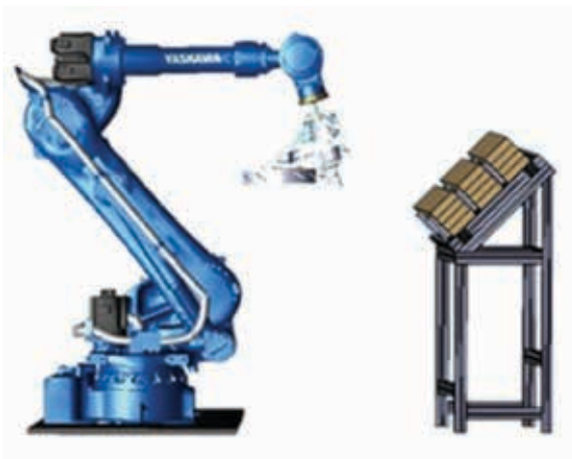
Пистолет и консумативи

Номер	Наименование	Капацитет
APAH-2531	Пистолет CF-15AA	100 пластини WN
TORE*	Пластини WN 10	16 хил. бр. / кашон
TORE-2052	Пластини WN 13	14 хил. бр. / кашон

CN-RBM

Приложение: Производство на палета, дървени макари, експортни дървени кутии и други.

Спецификация: Пневматични пистолети с голям капацитет на магазина за монтиране към ръка на работ на автоматизирана машина за коване с пирони. Дистанционно задействане на автоматичния клапан.



Модел	CN-57E-RBM	CN-70E-RBM	CN-83E-RBM
Работно налягане	5.6 - 7 bar	5.6 - 7 bar	5.6 - 7 bar
Пирони	Ø 2.1 - 2.3 mm	Ø 2.3 - 2.5 mm	Ø 2.5 - 3.3 mm
Пирони дължина	45 - 57 mm	45 - 70 mm	45 - 83 mm
Капацитет	3000 пирона	3000 пирона	3000 пирона
Тегло	10.0 kg	10.7 kg	11.0 kg





ПНЕВМАТИЧНА УСТАНОВКА ЗА ЪГЛОВИ СГЛОБКИ SIMPLE

Спецификация: Пневматична машина за сглобяване на дървени и пластмасови детайли, скосени под ъгъл 45°, с помощта на гофрирани пластини.

Приложение: За производство на рамки, врати или дървени мебелни конструкции.

Моделът SIMPLE работи с два типа пластини, като магазинът се монтира за работа съответно с пластини NP (широчина 12 mm), подходящи за много твърди материали като MDF и профили от твърди материали или с пластини PV (широчина 10 mm), подходящи за много мека, мека и дървесина със средна плътност, за съединяване на малки профили и рамки за картини.

Размери на сглобяваните детайли:

- Широчина: минимум 10 mm / максимум 100 mm
- Височина: минимум 8 mm / максимум 85 mm

Работно налягане	6 bar
Разход на въздух	120 NI / минута
Дължина / Широчина / Височина	520 / 360 / 580 mm
Тегло	30 kg

Пистолет и консумативи

Номер	Модел	Капацитет
ALMO-2021	Установка Simple	400 пластини NP / PV
Номер	Наименование	Широчина / Дължина
ALMO*	Пластини NP	12 mm / 4-6-8-12-14 mm
ALMO*	Пластини PV	10 mm / 4-6-8-12-14 mm



Paslode IM90Xi



Номер	Модел пистолет	Капацитет
HAUB-2146	IM90Xi	45 пирона
Номер	Пирони, широчина	Дължина
HAUB*	Ø 2.5 - 3.3 mm	50 - 90 mm

ГАЗОВ ПИСТОЛЕТ ЗА СКЕЛЕТНИ КОНСТРУКЦИИ

Спецификация: Много надеждна, удобна и високоефективна система за коване на пирони. Най-доброто решение при ремонт на покривни конструкции, както и в дървообработващата индустрия.

- Използване при всякакви метеорологични условия: работна температура от -15°C до +49°C
- Без недостиг на енергия по време на работни сесии: индикаторът за мощност показва оставащата мощност и гориво.
- Лесно регулиране на дълбочината на забиване.
- Съвместим за работа с дясна и лява ръка: двуфункционален колан и кука за греди могат да бъдат поставени от всяка страна.
- Възможност за избор на различни дължини на консуматива. Към всяка кутия с пирони е включен газов патрон.

Капацитет на газовия патрон	13.000 изстрела
Батерия	Litium / 90 минути
Дължина / Широчина / Височина	376 / 121 / 325 mm
Тегло	3.6 kg



Lynddahl
FLOW MATTERS

PVC ШЛАНГОВЕ ЗА ПНЕВМАТИКА

PRIMA-TEX



PRIMA-KLAR



OLIE&BENZIN



Цвят	Прозрачен, армиран	Прозрачен	Прозрачно син
Температурен диапазон	-20°C / +60°C	-20°C / +60°C	-20°C / +60°C
Размери	1/8" – 2"	1/16" – 2"	1/8" – 2"
Вътрешен диаметър	3.0 – 50.0 mm	2.5 – 50.0 mm	3.0 – 50.0 mm
Дебелина на стената	2.5 – 7.0 mm	1.0 – 5.5 mm	1.0 – 5.5 mm
Тегло	48 – 1409 g/m	10 – 1146 g/m	10 – 1146 g/m
Материал	PVC	PVC	PVC
Стабилизатор	CaZn	CaZn	CaZn
Работно налягане при 20°C	25 – 6 bar	макс. до 1 bar	макс. до 1 bar



PRIMA-TEX	
HJOR-2049	5/32" (4) x 2.5, 20 bar
HJOR-2003	1/4" (6) x 2.5, 13 bar
HJOR-2008	5/16" (8) x 2.5, 23 bar
HJOR-2004	3/8" (10) x 2.5, 20 bar
HJOR-2005	1/2" (12.5) x 2.5, 11 bar
HJOR-2016	5/8" (16) x 3.0, 14 bar
HJOR-2006	3/4" (19) x 3.0, 8 bar
HJOR-2007	1" (25) x 3.5, 10 bar

PRIMA-KLAR	
HJOR-2002	1/8" (3) x 1 mm, 50 m
HJOR-2012	5/32" (4) x 1 mm, 50 m
HJOR-2021	3/16" (5) x 1.5 mm, 50 m
HJOR-2017	5/16" (7) x 1.5 mm, 50 m
HJOR-2018	5/16" (8) x 1.5 mm, 50 m
HJOR-2032	3/8" (10) x 2 mm, 50 m

OLIE&BENZIN	
HJOR-2019	5/32" (4) x 1 mm, 75 m
HJOR-2013	3/16" (5) x 1.5 mm, 75 m
HJOR-2020	1/4" (6) x 1.5 mm, 75 m
HJOR-2015	5/16" (8) x 1.5 mm, 50 m



ПОЛИУРЕТАНОВИ ШЛАНГОВЕ ЗА ПНЕВМАТИКА



Цвят	син	син
Вид	армиран	неармиран
Температурен диапазон	-30°C / +60°C	30°C / +60°C
Размери	6.5 x 10 mm; 8 x 12 mm; 9.5 x 13.5 mm; 11 x 16 mm; 13 x 18 mm	4 x 6 mm; 5 x 8 mm; 6.5 x 10 mm; 8 x 12 mm; 11 x 16 mm
Максимално работно налягане	10, 12 и 16 bar	10 bar
Вариант	Предлагат се и с висока видимост	Предлагат се и с висока видимост

Номер за поръчка	Продукт
CEJN-2474	Армиран полиуретанов шланг 8.0 x 12 mm, опаковка 50 m
CEJN-2112	Армиран полиуретанов шланг 9.5 x 13.5 mm, опаковка 50 m
CEJN-2146	Армиран полиуретанов шланг 11 x 16 mm, опаковка 50 m
CEJN-2368	Армиран полиуретанов шланг 13 x 18 mm, опаковка 50 m
CEJN-2116	Неармиран полиуретанов шланг 6.5 x 10 mm, опаковка 50 m
CEJN-2115	Неармиран полиуретанов шланг 8.0 x 12 mm, опаковка 50 m
CEJN-2218	Неармиран полиуретанов шланг 11 x 16 mm, опаковка 50 m



ПОЛИУРЕТАНОВИ СПИРАЛНИ ШЛАНГОВЕ

Спецификация:

- Извънредно гъвкави и леки.
- Устойчиви на разтягане.
- Устойчиви на действието на масла и разтворители.
- Дълъг живот на експлоатация.

Технически характеристики:

- Размери: 5 x 8 mm, 6.5 x 10 mm, 8 x 12 mm, 11 x 16 mm
- Работна дължина: 2, 4, 6 и 8 m
- Комплект с бързи връзки с конусен захват от серия 320 eSafe
- Максимално работно налягане: 10 bar
- Температурен диапазон: -30°C / +60°C



Номер за поръчка	Продукт
CEJN-1017	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 6.5 x 10 mm, 2 m
CEJN-1049	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 6.5 x 10 mm, 4 m
CEJN-1158	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 6.5 x 10 mm, 6 m
CEJN-2007	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 6.5 x 10 mm, 8 m
CEJN-1040	Шланг 6.5 x 10 mm, 2 m
CEJN-2030	Шланг 6.5 x 10 mm, 4 m
CEJN-1056	Шланг 6.5 x 10 mm, 6 m
CEJN-1055	Шланг 6.5 x 10 mm, 8 m

Номер за поръчка	Продукт
CEJN-2411	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 8 x 12 mm, 2 m
CEJN-2217	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 8 x 12 mm, 4 m
CEJN-2155	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 8 x 12 mm, 6 m
CEJN-2154	Комплект шланг с бързи връзки серия 320 8 x 12 mm, 8 m
CEJN-2309	Шланг 8 x 12 mm, 2 m
CEJN-1089	Шланг 8 x 12 mm, 4 m
CEJN-1090	Шланг 8 x 12 mm, 6 m
CEJN-2267	Шланг 8 x 12 mm, 8 m

Шлангове за високо налягане

Максимално работно налягане: от 690 до 4000 bar
Изработват се по поръчка.



Комплект полиуретанов спирален шланг с бързи връзки и пистолет за въздух

Шланг

Максимално работно налягане: 10 bar
Температурен диапазон: -30°C / +60°C
Бързи връзки с конусен захват серия 320 eSafe

Пистолет за въздух 209

В комплект с нипел 1/4"
Дебит: 528 l/min
Максимално работно налягане: 16 bar
Температурен диапазон: -20°C / +60°C

Номер за поръчка:

CEJN-1018 6.5 x 10 mm, 4 m
CEJN-2420 8 x 12 mm, 4 m





МАКАРА С АРМИРАН ПОЛИУРЕТАНОВ ШЛАНГ

Предимства:

- Печелите време и пространство.
- Може да се монтира на стената или на тавана - близо до работното място.
- Може да се завърта на 300°.
- Снабдена с корпус, който предпазва механизма и шланга от замърсяване.
- Полиуретановият шланг осигурява висок дебит, а гладкият му външен слой - безупречно пружинно действие.
- Ограничител, който блокира развиването на цялата макара и заплитането на останалите кабели.

Технически характеристики:

- Размер на шланга: 6.5 x 10, 8 x 12, 11 x 16, 9.5 x 13.5 и 13 x 18 mm
- Дължина на шланга: 5, 7, 8, 10, 11, 12, 14 и 17 m
- Работно налягане: 12 bar и 16 bar
- Присъединителен размер: R 1/4" Male и R 1/2"
- Диаметър на макарата: 330, 390 и 430 mm
- Температурен диапазон: -20°C / +60°C



Номер за поръчка	Продукт
CEJN-2406	Макара с ПУ шланг 6.5 x 10 mm, R1/4", 10 m
CEJN-2376	Макара с ПУ шланг 8.0 x 12.0mm, R1/4", 7 m
CEJN-2436	Макара с ПУ шланг 8 x 1.2 mm, R 1/4", 10 m
CEJN-2419	Макара с ПУ шланг 8.0 x 12.0 mm, eSafe 320, 10 m
CEJN-2427	Макара с ПУ шланг 8.0 x 12.0 mm, eSafe 320, 17 m
CEJN-2140	Макара с ПУ шланг 8.0 x 12.0 mm, R 1/4", 17 m
CEJN-2214	Макара с ПУ шланг 9.5 x 13.5 mm, R 3/8", 14 m
CEJN-2401	Макара с ПУ шланг 9.5 x 13.5 mm, eSafe 320, 14 m
CEJN-2373	Макара с ПУ шланг 11 x 16 mm, eSafe 320, 5 m
CEJN-2410	Макара с ПУ шланг 11 x 16 mm, eSafe 315, 10 m
CEJN-2471	Макара с ПУ шланг 13 x 18 mm, R 1/2", 8 m



ПИСТОЛЕТИ ЗА ВЪЗДУХ И ТЕЧНОСТИ ОТ НОВО ПОКОЛЕНИЕ

Спецификация:

- Лек и лесен за работа.
- Ергономичен дизайн и корпус, предпазващ от потока студен въздух.
- Удобна дръжка за работа с лява и дясна ръка.
- Увеличен въздушен капацитет за ефективно почистване.
- Широка гама от накрайници.

Технически характеристики:

- Дебит: 500 lit/min
- Максимално налягане: 16 bar
- Присъединителен размер: 1/4" вътрешна резба
- Температурен диапазон: -20°C / +60°C
- Дължина на тръбата: 90 mm

Пистолети за въздух серия 208 и серия 209

- Дебит: 500 lit/min

Номер за поръчка:

CEJN-2016

CEJN-2483 (със сменяема тръба)

Тръба тип „звезда“, дебит 190 lit/min

CEJN-2252 (90 mm)

CEJN-2125 (300 mm)



Пистолет за въздух и флуиди MultiFLOW

- Дебит въздух: 1200 lit/min
- Дебит течности: 5 - 25 lit/min

Номер за поръчка:

CEJN-2284

Разнообразие от аксесоари

Номер за поръчка:

CEJN-1080 Предпазен щит

CEJN-2126 Гъвкава тръба 400 mm

CEJN-2127 Права тръба 300 mm

CEJN-2389 Права тръба 500 mm

CEJN-2169 Комплект гумени
дюзи, диаметър 14, 25 и 34 mm

CEJN-2405 Заглушител

CEJN-2540 Дюза, завеса

**Метален пистолет за въздух**

- Дебит въздух: 200 lit/min

Номер за поръчка:

CEJN-3090 Тръба 10 mm

CEJN-3092 Тръба 200 mm

**БАЛАНСЬОРИ****Стандартен балансюр**

Капацитет	Тегло	Ход на въжето
kg	kg	m
0.4 - 1	0.6	1.6
1 - 2	0.6	1.6
2 - 3	0.7	1.6
1 - 2.5	2.0	2.0
2 - 4	2.0	2.0
4 - 6	2.3	2.0
6 - 8	2.5	2.0
2 - 4	2.9	2.5
4 - 6	3.2	2.5
6 - 8	3.5	2.5
8 - 10	3.7	2.5
10 - 14	4.0	2.5

**Балансьор със зъбци и спирачка**

Капацитет	Тегло	Ход на въжето
kg	kg	m
4 - 7	6.0	0.2
7 - 10	6.0	0.2
10 - 14	6.0	0.2
14 - 18	6.0	0.2
18 - 22	6.0	0.2
22 - 25	6.0	0.2





БЪРЗИ ВРЪЗКИ ЗА ПНЕВМАТИКА, ХИДРАВЛИКА И ВИСОКО НАЛЯГАНЕ

Вече не е нужно да избирате между производителност и безопасност! **eSafe** е иновативен и патентован безопасен куплунг, предлагащ най-висок дебит (2250 l/min) в комбинация с нисък пад на налягането, което подобрява ефективността. Резултатът е повишена производителност.

При изключване **eSafe** изпуска налягането като елиминира отката и намалява нивото на шум.

Голямо разнообразие от бързи връзки, връзки за шлангове, адаптори, T-, L- и Y- колена, карета. Широка гама от конусовидни и цилиндрични резби с различни размери.

Серия 320 eSafe

Максимално работно налягане: 16 bar

Дебит: 2250 l/min

Светъл отвор: 7.6 mm

Материал: стомана / алуминий

Температура: -20°C / +100°C



Куплунги

За шланг



Номер за поръчка / Артикулен номер	Описание mm	Дължина mm	Диаметър mm	Захват шестостен
CEJN-2390 10 320 2002	6.3 mm – 1/4"	67.0	23.4	19
CEJN-2391 10 320 2003	8 mm – 5/16"	69.5	23.4	19
CEJN-2392 10 320 2004	10 mm – 3/8"	70.0	23.4	19
CEJN-2393 10 320 2005	13 mm – 1/2"	68.0	23.4	19

Външна резба / конична (R)



CEJN-2149 10 320 2152	BSPT 1/4"	63.0	23.4	20
CEJN-2395 10 320 2154	BSPT 3/8"	61.0	23.4	20
CEJN-2384 10 320 2155	BSPT 1/2"	55.5	23.4	22

Вътрешна резба / цилиндрична



CEJN-2396 10 320 2202	BSP 1/4"	60.0	23.4	20
CEJN-2397 10 320 2204	BSP 3/8"	60.0	23.4	20
CEJN-2398 10 320 2205	BSP 1/2"	59.5	28.9	25

Конусен захват за шланг



CEJN-2380 10 320 2058	5 x 8 mm	64.0	23.4	20 / 14
CEJN-2545 10 320 2060	6.5 x 10 mm	64.0	23.4	20 / 16
CEJN-2546 10 320 2062	8 x 12 mm	68.0	23.4	20 / 19
CEJN-2378 10 320 2063	9.5 x 13.5 mm	68.0	23.4	20 / 21
CEJN-2394 10 320 2066	11 x 16 mm	68.0	27.7	24 / 24

Нипели**За шланг**

Номер за поръчка / Артикулен номер	Описание mm	Дължина mm	Диаметър mm	Захват шестостен
CEJN-1006 10 320 5002	6.3 mm – 1/4"	41.5	13.0	–
CEJN-1007 10 320 5003	8 mm – 5/16"	44.5	13.0	–
CEJN-1008 10 320 5004	10 mm – 3/8"	44.5	14.0	–
CEJN-1009 10 320 5005	13 mm – 1/2"	44.5	17.0	–

Външна резба / конична (R)

CEJN-1010 10 320 5151	BSPT 1/8"	35.0	15.0	13
CEJN-1011 10 320 5152	BSPT 1/4"	38.0	16.2	14
CEJN-1012 10 320 5154	BSPT 3/8"	40.5	19.6	17
CEJN-1013 10 320 5155	BSPT 1/2"	47.0	25.4	22

**Вътрешна резба /
цилиндрична**

CEJN-2379 10 320 5201	BSP 1/8"	30.5	15.0	13
CEJN-1014 10 320 5202	BSP 1/4"	36.0	19.6	17
CEJN-1015 10 320 5204	BSP 3/8"	37.5	23.1	20
CEJN-1016 10 320 5205	BSP 1/2"	41.5	32.2	27

Конусен захват за шланг

CEJN-2038 10 320 5058	5 x 8 mm	41.3	16.2	14
CEJN-1059 10 320 5060	6.5 x 10 mm	44.3	18.5	16
CEJN-1060 10 320 5062	8 x 12 mm	46.3	21.9	19
CEJN-2305 10 320 5063	9.5 x 13.5 mm	48.3	24.3	21
CEJN-1061 10 320 5066	11 x 16 mm	53.3	27.7	24



Адаптори

Максимално работно налягане: 35 bar
 Материал: никелиран месинг
 Температурен диапазон: -20°C / +100°C



Адаптори

Външна резба / шланг
 конична (R)



Номер за поръчка / Артикулен номер	Описание външ. / шланг
CEJN-1050 19 900 0222	BSPT 1/4" - 1/4"
CEJN-1051 19 900 0223	BSPT 1/4" - 5/16"
CEJN-1026 19 900 0224	BSPT 1/4" - 3/8"
CEJN-1027 19 900 0225	BSPT 1/4" - 1/2"
CEJN-2094 19 900 0232	BSPT 3/8" - 1/4"
CEJN-2095 19 900 0233	BSPT 3/8" - 5/16"
CEJN-1081 19 900 0234	BSPT 3/8" - 3/8"
CEJN-1082 19 900 0235	BSPT 3/8" - 1/2"
CEJN-1037 19 900 0242	BSPT 1/2" - 1/4"
CEJN-1036 19 900 0243	BSPT 1/2" - 5/16"
CEJN-1028 19 900 0244	BSPT 1/2" - 3/8"
CEJN-1029 19 900 0245	BSPT 1/2" - 1/2"
CEJN-1086 19 900 0246	BSPT 1/2" - 5/8"
CEJN-1083 19 900 0247	BSPT 1/2" - 3/4"
CEJN-2211 19 900 0256	BSPT 3/4" - 5/8"
CEJN-1087 19 900 0257	BSPT 3/4" - 3/4"

Шланг / шланг



CEJN-2058 19 900 0262	1/4" - 1/4" - 6.3 mm
CEJN-2059 19 900 0264	3/8" - 3/8" - 10 mm
CEJN-2060 19 900 0265	1/2" - 1/2" - 13 mm

Адаптори

Външна / външна
 цилиндрична резба G



Номер за поръчка / Артикулен номер	Описание
CEJN-1074 19 900 1211	BSP 1/4" - 1/8"
CEJN-1084 19 900 1212	BSP 1/4" - 1/4"
CEJN-1107 19 900 1214	BSP 1/4" - 3/8"
CEJN-1073 19 900 1215	BSP 1/4" - 1/2"
CEJN-1108 19 900 1225	BSP 3/8" - 1/2"
CEJN-1078 19 900 1227	BSP 3/8" - 3/4"
CEJN-1030 19 900 1229	BSP 1/2" - 3/4"
CEJN-1077 19 900 1235	BSP 1/2" - 1/2"

Външна / вътрешна
 цилиндрична резба G



CEJN-2418 199002202	BSP 1/8" - 1/4"
CEJN-1109 19 900 2214	BSP 1/4" - 3/8"
CEJN-1054 19 900 2225	BSP 3/8" - 1/2"
CEJN-1031 19 900 2237	BSP 1/2" - 3/4"

Редуциращи втулки
 външна / вътрешна
 резба G



CEJN-1088 19 900 3211	BSP 1/4" - 1/8"
CEJN-2469 19 900 3221	BSP 3/8" - 1/8"
CEJN-1070 19 900 3222	BSP 3/8" - 1/4"
CEJN-1110 19 900 3232	BSP 1/2" - 1/4"
CEJN-1072 19 900 3234	BSP 1/2" - 3/8"
CEJN-1071 19 900 3244	BSP 3/4" - 3/8"
CEJN-1032 19 900 3245	BSP 3/4" - 1/2"

Колена

Т-коляно
цилиндрична резба G

Номер за поръчка / Артикулен номер	Описание
вътрешна / вътрешна / вътрешна	
CEJN-2070 19 900 5302	BSP 1/4"
CEJN-2055 19 900 5304	BSP 3/8"
CEJN-2054 19 900 5305	BSP 1/2"
вътрешна / външна / вътрешна	
CEJN-2071 19 900 5322	BSP 1/4"
CEJN-2072 19 900 5324	BSP 3/8"
CEJN-2073 19 900 5325	BSP 1/2"
вътрешна / вътрешна / външна	
CEJN-2074 19 900 5332	BSP 1/4"
CEJN-2075 19 900 5334	BSP 3/8"
CEJN-2076 19 900 5335	BSP 1/2"

L-коляно
цилиндрична резба G

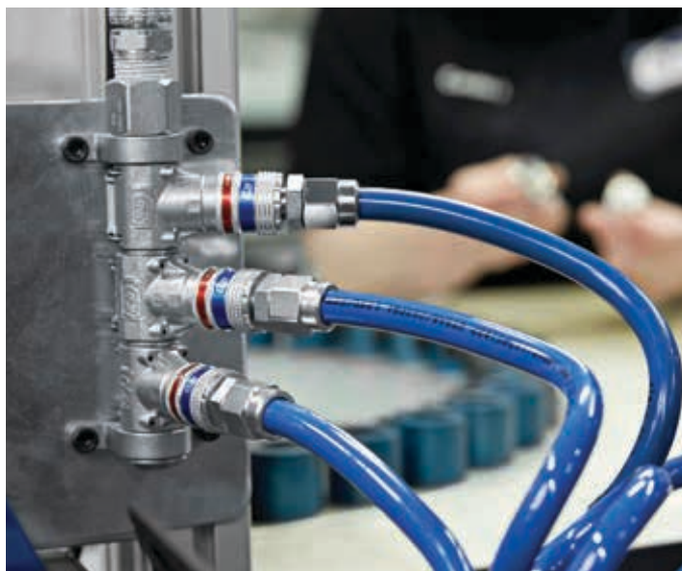
вътрешна / вътрешна	
CEJN-2064 19 900 5372	BSP 1/4"
CEJN-2057 19 900 5374	BSP 3/8"
CEJN-2056 19 900 5375	BSP 1/2"
външна / вътрешна	
CEJN-2077 19 900 5382	BSP 1/4"
CEJN-2078 19 900 5384	BSP 3/8"
CEJN-2079 19 900 5385	BSP 1/2"

Колена

Y-коляно
цилиндрична резба GКаре
цилиндрична резба G

Номер за поръчка / Артикулен номер	Описание
вътрешна / вътрешна / вътрешна	
CEJN-2052 19 900 5916	BSP 1/4"
CEJN-2051 19 900 5912	BSP 3/8"
CEJN-1033 19 900 5902	BSP 1/2"
вътрешна / външна / вътрешна	
CEJN-2061 19 900 5920	BSP 1/4"
CEJN-2062 19 900 5921	BSP 3/8"
CEJN-2063 19 900 5925	BSP 1/2"

вътрешна / вътрешна / вътрешна / вътрешна	
CEJN-2065 19 900 5905	BSP 1/4"
CEJN-2066 19 900 5904	BSP 3/8"
CEJN-2067 19 900 5903	BSP 1/2"
вътрешна / вътрешна / вътрешна / външна	
CEJN-2053 19 900 5932	BSP 1/4"
CEJN-2068 19 900 5934	BSP 3/8"
CEJN-2069 19 900 5935	BSP 1/2"





ВЪЗДУХОПОДГОТВИТЕЛНИ ГРУПИ
Филтрация 10 µm

Филтърна група



Описание	Номер за поръчка
Резба: 1/4" Максимално работно налягане: 10 bar Дебит при 6 bar: 1800 NI/min	CEJN-3084
Резба: 3/8" Максимално работно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 5000 NI/min	CEJN-3085
Резба: 1/2" Максимално работно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 5000 NI/min	CEJN-3086
Резба: 1" Максимално работно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 8000 NI/min	CEJN-3077

Омаслител за пневматични инструменти

Резба: 1/4"

Номер за поръчка: **CEJN-3087**



Филтър-регулатор



Описание	Номер за поръчка
Резба: 1/4" Максимално работно налягане: 10 bar Дебит при 6 bar: 1800 NI/min	CEJN-3081
Резба: 3/8" Максимално работно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 5000 NI/min	CEJN-3082
Резба: 1/2" Максимално работно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 5000 NI/min	CEJN-3083
Резба: 1" Максимално работно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 8000 NI/min	196/2A

Кондензоотделител

Резба: 1/4"

Номер за поръчка: **CEJN-3088**



Омаслител



Описание	Номер за поръчка
Резба: 1/4" Максимално входно налягане: 12 bar Дебит при 6 bar: 2200 NI/min	CEJN-3078
Резба: 3/8" Максимално входно налягане: 16 bar Дебит при 6 bar: 6000 NI/min	CEJN-3079
Резба: 1/2" Максимално входно налягане: 16 bar Дебит при 6 bar: 6000 NI/min	CEJN-3080

Масло за пневматика

Опаковка: 1 lit

Номер за поръчка: **CEJN-1025**



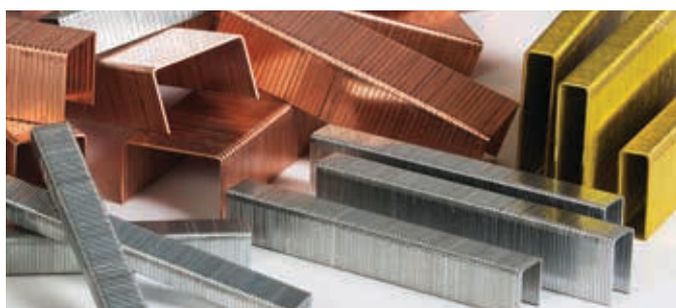
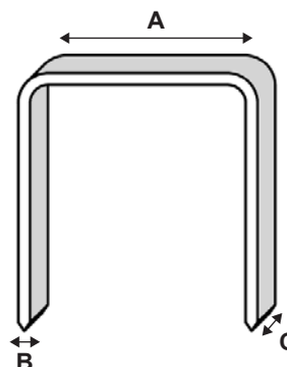
СИСТЕМИ ОТ АЛУМИНИЕВИ ТРЪБИ
ЗА СГЪСТЕН ВЪЗДУХ



КОНСУМАТИВИ - КЛАМЕРИ

Сравнителна таблица и размери на кламери в mm

A mm	B mm	C mm	Дължина mm	JOSE	DELT	TORE	BEA
4.6	0.6	0.9	6 - 5	JK690	97	97	97
5.7	1.0	1.2	15 - 40	JK781	90	90	9/190
8.8	1.0	1.2	15 - 0	JK664	92	92	90/192
9.1	0.6	0.7	6 - 12	JK670	-	-	-
11.0	1.3	1.6	19 - 51	JK783	100	155	16 (155)
12.5	0.6	1.3	8 - 22	JK779	-	-	-
12.9	0.6	1.0	6 - 14	JK680	80	80	380
24.2	0.9	1.9	16 - 32	JK590	-	-	-
35.0	0.9	2.2	15 - 18 - 22	JK560	35	35	35
32.0	0.9	1.9	15 - 18 - 22	JK561	32	32	32



Номер за поръчка	Кламери	Мярка	Опаковка кутия / кашон
JOSE-2108	JK34/08 mm	хил. бр.	5/150
JOSE-2109	JK34/10 mm	хил. бр.	5/125
JOSE-2110	JK34/12 mm	хил. бр.	5/100

① за клещи Rapid HD31. Аналог: кламери Rapid 73

JOSE-1087	JK53/09 mm	хил. бр.	10/100
JOSE-1088	JK53/12 mm	хил. бр.	10/100
JOSE-1089	JK53/15 mm	хил. бр.	10/100

① за установки JK53

JOSE-1091	JK561/15 mm	хил. бр.	2.5/25
JOSE-1093	JK561/18 mm	хил. бр.	2.5/25
JOSE-1095	JK561/22 mm	хил. бр.	2.5/20

① за установки и пистолети JK561. Аналог: кламери 32

JOSE-2074	JK590/16 mm	хил. бр.	2.8/28
JOSE-1548	JK590/19 mm	хил. бр.	2.8/22.4
JOSE-2075	JK590/22 mm	хил. бр.	2.8/22.4
JOSE-2076	JK590/25 mm	хил. бр.	2.8/22.4
JOSE-2078	JK590-32 mm	хил. бр.	2.1/16.8

① за пистолети JK35 и JK35T

JOSE-1167	JK664/15 mm	хил. бр.	5/150
JOSE-1169	JK664/25 mm	хил. бр.	2.5/25
JOSE-1170	JK664/30 mm	хил. бр.	2.5/25
JOSE-1171	JK664/35 mm	хил. бр.	5/30
JOSE-1172	JK664/40 mm	хил. бр.	5/20

① до изчерпване. Аналог: кламери 92

JOSE-1112	JK670/06 mm	хил. бр.	20/200
JOSE-1113	JK670/08 mm	хил. бр.	20/200
JOSE-1114	JK670/10 mm	хил. бр.	20/200
JOSE-1115	JK670/12 mm	хил. бр.	20/200

① за пистолети JK10-670 и JK20-670

JOSE-2118	JK680/06 SS	хил. бр.	20/200
JOSE-2120	JK680/08 SS	хил. бр.	20/200
JOSE-2318	JK680/10 SS	хил. бр.	20/200
JOSE-2452	JK680/12 SS	хил. бр.	20/200

① неръждаеми кламери за пистолети JK10-680 и JK20-680

Номер за поръчка	Кламери	Мярка	Опаковка кутия / кашон
JOSE-1120	JK680/06 mm	хил. бр.	10/200
JOSE-1121	JK680/08 mm	хил. бр.	10/100
JOSE-1122	JK680/10 mm	хил. бр.	10/100
JOSE-1123	JK680/12 mm	хил. бр.	10/100
JOSE-1124	JK680/14 mm	хил. бр.	10/100

① за пистолети JK10-680 и JK20-680

JOSE-1130	JK690/06 mm	хил. бр.	10/200
JOSE-1131	JK690/08 mm	хил. бр.	10/200
JOSE-1132	JK690/10 mm	хил. бр.	10/200
JOSE-1133	JK690/12 mm	хил. бр.	10/200
JOSE-1134	JK690/14 mm	хил. бр.	10/160
JOSE-1135	JK690/16 mm	хил. бр.	5/100
JOSE-1144	JK690/19 mm	хил. бр.	5/120

① за пистолети JK24. Аналог: кламери 97

JOSE-1141	JK777/10 mm	хил. бр.	2.4/67.2
JOSE-1143	JK777/16 mm	хил. бр.	2.4/48

① за пистолети JK20-777

JOSE-1136	JK779/08 mm	хил. бр.	5/100
JOSE-1137	JK779/10 mm	хил. бр.	5/100
JOSE-1138	JK779/12 mm	хил. бр.	5/100
JOSE-1139	JK779/14 mm	хил. бр.	5/80
JOSE-1140	JK779/16 mm	хил. бр.	5/80

① за пневматични клещи JK20T779; SP50-779-CL

JOSE-1173	JK783/19 mm	хил. бр.	10/10
JOSE-1176	JK783/32 mm	хил. бр.	10/10
JOSE-1177	JK783/35 mm	хил. бр.	10/10
JOSE-1178	JK783/38 mm	хил. бр.	10/10

① за пистолети JK45; JK45S. Аналог: кламери 100

КОНСУМАТИВИ - КЛАМЕРИ ЗА ТАПИЦИРАНЕ

Кламери за тапициране тип 80 (680) 04 – 16 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
DELT-2001	Кламери 80/06 = 680/06	хил.бр.	10/240
DELT-2002	Кламери 80/08 = 680/08	хил. бр.	10/200
DELT-2003	Кламери 80/10 = 680/10	хил. бр.	10/160
DELT-2004	Кламери 80/12 = 680/12	хил. бр.	10/160
DELT-2005	Кламери 80/14 = 680/14	хил. бр.	10/120
DELT-2006	Кламери 80/16 = 680/16	хил. бр.	10/120

① за пистолети LU-8016F; JK20A; PS141

Кламери за тапициране тип 90 (781) 15 – 40 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
DELT-2016	Кламери 90/15 = 781/15	хил. бр.	6/108
DELT-2031	Кламери 90/25 = 781/25	хил. бр.	4/40
DELT-2033	Кламери 90/35 = 781/35	хил. бр.	4/36
DELT-2034	Кламери 90/40 = 781/40	хил. бр.	4/48

① за пистолети LU-9025AC; LU-9040HAC; PBS151

Кламери за тапициране тип 92 (664) 12 – 40 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
DELT-2020	Кламери 92/15 = 664/15	хил. бр.	7/70
DELT-2021	Кламери 92/18 = 664/18	хил. бр.	6/60
DELT-2023	Кламери 92/25 = 664/25	хил. бр.	4/40
DELT-2024	Кламери 92/30 = 664/30	хил. бр.	4/40
DELT-2025	Кламери 92/35 = 664/35	хил. бр.	3/30
DELT-2019	Кламери 92/40 = 664/40	хил. бр.	3/30

① за пистолети LU-9225AC; LU-9040HAC

Кламери за коване тип 100 (783) 20 – 50 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
DELT-2007	Кламери 100/20 = 783/19	хил.бр.	20/1280
DELT-2008	Кламери 100/25 = 783/25	хил. бр.	20/1200
DELT-2009	Кламери 100/30 = 783/29	хил. бр.	20/1400
DELT-2010	Кламери 100/35 = 783/35	хил. бр.	10/1040
DELT-2011	Кламери 100/40 = 783/40	хил. бр.	10/950
DELT-2012	Кламери 100/45 = 783/45	хил. бр.	10/1050
DELT-2013	Кламери 100/50 = 783/50	хил. бр.	10/950

① за пистолети LU-851LC1; LU-851F2; LU-851LC2; JK45

Кламери за кашониране тип 32 (561) 15 – 22 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
DELT-2014	Кламери 32/15 = 561/15	хил. бр.	2/20
DELT-2015	Кламери 32/18 = 561/18	хил. бр.	2/20
DELT-2042	Кламери 32/22 = 561/22	хил. бр.	1.6/16

① за установки и пистолети JK561; ACS-15C; ACS-18C

КОНСУМАТИВИ - ЩИФТОВЕ

Щифтове Ø 0.6 / 12 – 30 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
TORE-2037	Мини щифтове 06/12	хил. бр.	20/540
TORE-2071	Мини щифтове 06/15	хил. бр.	10/480
TORE-2034	Мини щифтове 06/17	хил. бр.	20/540
TORE-2040	Мини щифтове 06/20	хил. бр.	10/480
TORE-2041	Мини щифтове 06/25	хил. бр.	10/480
TORE-2035	Мини щифтове 06/30	хил. бр.	10/300

① за пистолети PT-635L

Кламери за тапициране тип 80 (680) 04 – 16 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
TORE-2050	Кламери 80/04 = 680/04	хил.бр.	10/300
TORE-2066	Кламери 80/06 = 680/06	хил. бр.	10/200
TORE-2007	Кламери 80/08 = 680/08	хил. бр.	10/180
TORE-2008	Кламери 80/10 = 680/10	хил. бр.	10/180
TORE-2009	Кламери 80/12 = 680/12	хил. бр.	10/120
TORE-2014	Кламери 80/14 = 680/14	хил. бр.	10/120
TORE-2003	Кламери 80/16 = 680/16	хил. бр.	10/120

① за пистолети LU-8016F

Кламери за тапициране тип 90 (781) 15 – 40 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
TORE-2005	Кламери 90/15 = 781/15	хил.бр.	8/80
TORE-2020	Кламери 90/18 = 781/18	хил. бр.	6/60
TORE-2036	Кламери 90/20 = 781/20	хил. бр.	5/60
TORE-2017	Кламери 90/25 = 781/25	хил. бр.	4/48
TORE-2016	Кламери 90/30 = 781/30	хил. бр.	4/40
TORE-2010	Кламери 90/35 = 781/35	хил. бр.	3/30
TORE-2049	Кламери 90/38 = 781/38	хил. бр.	3/30
TORE-2024	Кламери 90/40 = 781/40	хил. бр.	3/30

① за пистолети LU-9025; LU-9040

Кламери за тапициране тип 92 (664) 12 – 40 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
TORE-2064	Кламери 92/12 = 664/12	хил. бр.	8/96
TORE-2015	Кламери 92/15 = 664/15	хил. бр.	7/70
TORE-2006	Кламери 92/18 = 664/18	хил. бр.	6/60
TORE-2039	Кламери 92/20 = 664/20	хил. бр.	5/60
TORE-2011	Кламери 92/25 = 664/25	хил. бр.	4/48
TORE-2018	Кламери 92/30 = 664/30	хил. бр.	4/40
TORE-2068	Кламери 92/35 = 664/35	хил. бр.	3/30
TORE-2056	Кламери 92/38 = 664/38	хил. бр.	3/30
TORE-2019	Кламери 92/40 = 664/40	хил. бр.	3/30

① за пистолети LU-9225; LU-9240

Кламери за тапициране тип 97 (690) 12 – 25 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
TORE-2047	Кламери 97/12 = 690/12	хил.бр.	10/250
TORE-2042	Кламери 97/16 = 690/16	хил. бр.	10/180
TORE-2043	Кламери 97/22 = 690/22	хил. бр.	10/120
TORE-2044	Кламери 97/25 = 690/25	хил. бр.	10/100

① за пистолети LU-9725AC

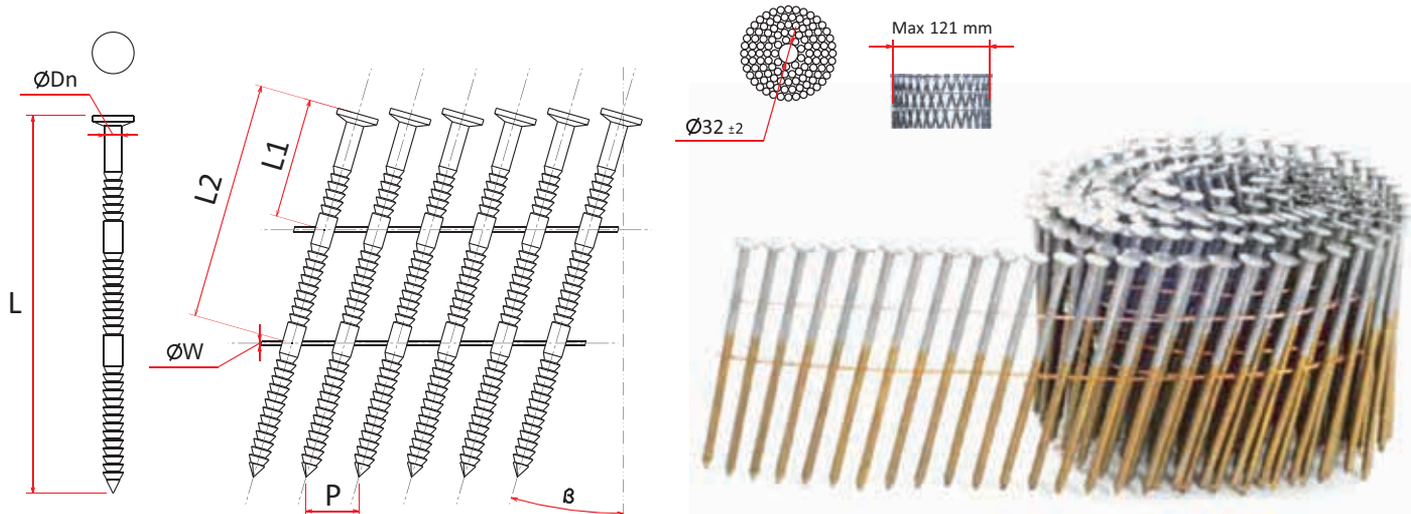
КОНСУМАТИВИ - ПИРОНИ

Пирони Ø 1.2 / 12 – 50 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кутия / кашон
TORE-2067	Пирони 12/13	хил. бр.	10/160
TORE-2012	Пирони 12/16	хил. бр.	5/100
TORE-2026	Пирони 12/20	хил. бр.	10/120
TORE-2027	Пирони 12/25	хил. бр.	10/100
TORE-2028	Пирони 12/30	хил. бр.	10/80
TORE-2029	Пирони 12/35	хил. бр.	5/60
TORE-2030	Пирони 12/40	хил. бр.	5/60
TORE-2031	Пирони 12/45	хил. бр.	5/60
TORE-2032	Пирони 12/50	хил. бр.	5/50

① за пистолети LNF-32AC; LNF-50AC; PBS151; PB131; BTX530

КОНСУМАТИВИ - ПИРОНИ



Пирони Ø 2.1 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале	Аналог	Опаковка кашон / пале
BEKS-2150	Пирони рингови 2.1 x 28 mm	хил. бр.	17.5/875	-	-
BEKS-2145	Пирони рингови 2.1 x 30 mm	хил. бр.	17.5/875	BEKS-3010	25.2/907.2
BEKS-2012	Пирони рингови 2.1 x 32 mm	хил. бр.	17.5/875	BEKS-3012	25.2/907.2
BEKS-2001	Пирони рингови 2.1 x 35 mm	хил. бр.	17.5/875	BEKS-3001	21.0/756
BEKS-2066	Пирони рингови 2.1 x 38 mm	хил. бр.	17.5/875	BEKS-3066	21.0/756
BEKS-2013	Пирони рингови 2.1 x 40 mm	хил. бр.	14.0/700	BEKS-3013	21.0/756
BEKS-2143	Пирони рингови 2.1 x 45 mm	хил. бр.	14.0/700	BEKS-3007	21.0/756
BEKS-2156	Пирони рингови 2.1 x 50 mm	хил. бр.	14.0/700	BEKS-3121	16.8/604.8

① за пистолети CN-50P.1; CN-57E

Пирони Ø 2.3 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале	Аналог	Опаковка кашон / пале
BEKS-2010	Пирони рингови 2.3 x 30 mm	хил. бр.	15.0/750	-	-
BEKS-2122	Пирони рингови 2.3 x 32 mm	хил. бр.	15.0/750	-	-
BEKS-2123	Пирони рингови 2.3 x 35 mm	хил. бр.	15.0/750	-	-
BEKS-2131	Пирони рингови 2.3 x 38 mm	хил. бр.	15.0/750	BEKS-3131	18.0/648
BEKS-2124	Пирони рингови 2.3 x 40 mm	хил. бр.	12.0/600	BEKS-3124	21.0/756
BEKS-2048	Пирони рингови 2.3 x 45 mm	хил. бр.	12.0/600	BEKS-3048	21.0/756
BEKS-2009	Пирони рингови 2.3 x 50 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3009	21.0/756
BEKS-2090	Пирони рингови 2.3 x 55 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3090	21.0/756
BEKS-2076	Пирони рингови 2.3 x 57 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3076	21.0/756
BEKS-2017	Пирони рингови 2.3 x 60 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3017	16.8/604.8

① за пистолети CN-57E; CN-565S; CN-70E

Пирони Ø 2.5 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале	Аналог	Опаковка кашон / пале
BEKS-2080	Пирони рингови 2.5 x 35 mm	хил. бр.	12.0/600	-	-
BEKS-2099	Пирони рингови 2.5 x 40 mm	хил. бр.	12.0/480	-	-
BEKS-2002	Пирони рингови 2.5 x 45 mm	хил. бр.	12.0/600	BEKS-2155	9/450
BEKS-2098	Пирони рингови 2.5 x 50 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3098	7.2/432
BEKS-2077	Пирони рингови 2.5 x 55 mm	хил. бр.	9.00/360	BEKS-3077	5.4/388.8
BEKS-2003	Пирони рингови 2.5 x 60 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3003	5.4/324
BEKS-2008	Пирони рингови 2.5 x 65 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3008	8.1/364.5
BEKS-2004	Пирони рингови 2.5 x 70 mm	хил. бр.	9.00/450	BEKS-3004	5.4/324
BEKS-2147	Пирони рингови 2.5 x 75 mm	хил. бр.	6.00/300	BEKS-2065 (гладки)	5.4/324
BEKS-2041	Пирони рингови 2.5 x 80 mm	хил. бр.	6.00/300	BEKS-3041	5.4/324

① за пистолети CN-565S; CN-70E; CN-83E; CN-90.1L

КОНСУМАТИВИ - ПИРОНИ

Пирони Ø 2.8 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале
BEKS-2139	Пирони рингови 2.8 x 35 mm	хил. бр.	12.5/625
BEKS-2105	Пирони рингови 2.8 x 40 mm	хил. бр.	10.0/480
BEKS-3056	Пирони гладки 2.8 x 50 mm	хил. бр.	6.00/360
BEKS-3142	Пирони гладки 2.8 x 60 mm	хил. бр.	4.50/270
BEKS-2106	Пирони рингови 2.8 x 65 mm	хил. бр.	7.50/360
BEKS-2005	Пирони рингови 2.8 x 80 mm	хил. бр.	5.00/250
BEKS-3005	Пирони рингови 2.8 x 80 mm	хил. бр.	4.50/270
BEKS-2062	Пирони рингови 2.8 x 90 mm	хил. бр.	5.00/200
BEKS-2040	Пирони гладки 2.8 x 90 mm	хил. бр.	5.00/200

① за пистолети CN-70E; CN-83E; CN-90.1L

Пирони Ø 3.1 / 3.3 mm

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале
BEKS-2006	Пирони гладки 3.1 x 90 mm	хил. бр.	4.00/160
BEKS-2152	Пирони рингови 3.3 x 090 mm	хил. бр.	4.00/160
BEKS-2014	Пирони гладки 3.1 x 100 mm	хил. бр.	4.00/160
BEKS-2135	Пирони рингови 3.3 x110 mm	хил. бр.	4.00/160
BEKS-2020	Пирони гладки 3.3 x 110 mm	хил. бр.	3.00/216
BEKS-2079	Пирони рингови 3.8 x 110 mm	хил. бр.	1.80/64.8
BEKS-2089	Пирони рингови 3.3 x 120 mm	хил. бр.	2.40/115.2
BEKS-2126	Пирони рингови 3.4 x 070 mm EPAL	хил. бр.	4.80/240
BEKS-2127	Пирони рингови 3.4 x 090 mm EPAL	хил. бр.	3.20/160

① за пистолети CN-130E

КОНСУМАТИВИ - НАСИПНИ ПИРОНИ

Насипни пирони + EPAL

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале
BEKS-2130	Насипни рингови пирони 2.8 x 35 mm	kg	25/1300
BEKS-2136	Насипни рингови пирони 2.8 x 40 mm	kg	25/1300
BEKS-2148	Насипни рингови пирони 2.8 x 60 mm	kg	25/1300
BEKS-2138	Насипни рингови пирони 2.9 x 60 mm	kg	25/1300
BEKS-2129	Насипни рингови пирони 3.0 x 80 mm	kg	25/1300
BEKS-2134	Насипни рингови пирони 3.1 x 32 mm	kg	25/1300
BEKS-2026	Насипни рингови пирони 3.1 x 38 mm	kg	25/1300
BEKS-2133	Насипни рингови пирони 3.1 x 70 mm	kg	25/1300

① за машинно коване

Jumbo пирони на ролка

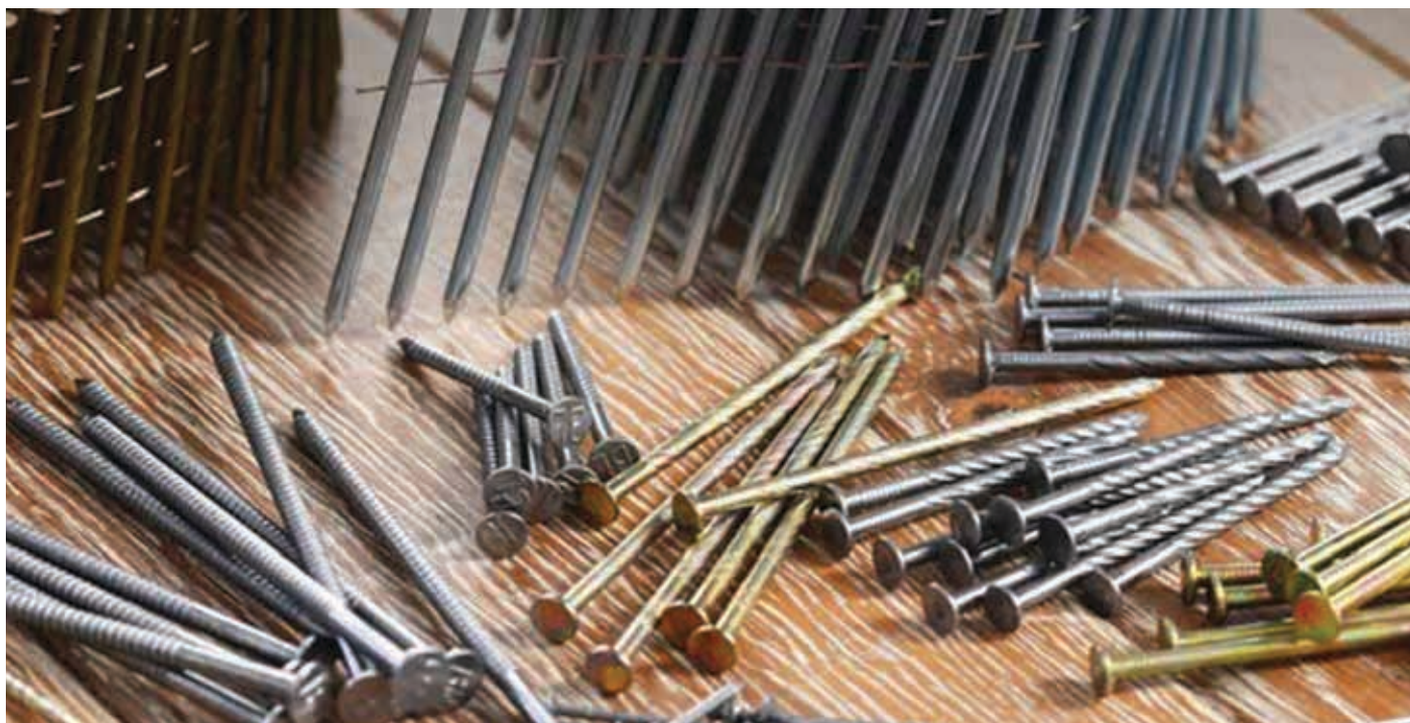
Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале
BEKS-2149	Пирони гладки 2.1 x 35 mm JUMBO	хил. бр.	11.2/672
BEKS-2144	Пирони рингови 2.3 x 40 mm JUMBO	хил. бр.	8/480
BEKS-2151	Пирони рингови 2.3 x 55 mm JUMBO	хил. бр.	8.1/486
BEKS-2154	Пирони рингови 2.8 x 080 mm JUMBO	хил. бр.	3.6/216

① за коване с робот

EPAL - Насипни рингови пирони

Номер за поръчка	Наименование	Мярка	Опаковка кашон / пале
BEKS-2067	Насипни пирони 2.8 x 40 R mm EPAL	kg	25/1300
BEKS-2060	Насипни пирони 3.4 x 70 R mm EPAL	kg	25/1300
BEKS-2061	Насипни пирони 3.4 x 90 R mm EPAL	kg	25/1300

① за машинно коване



Лични предпазни средства



РАБОТНИ ОБЛЕКЛА
Собствено производство.



BJÖRNKLÄDER, TRANEMO, PLANAM, SARAWORKWEAR
Работни и специални защитни работни облекла.



ALPHA TEC, 3M
Прахо- и химикозащитни костюми.



CENTURION, GROLLS, G. PLAST, HELLBERG, 3M, ZEKLER
Каски, средства за слухова защита и предпазители за лице.



SUNDSTRÖM, GVS, FILTER SERVICE
Средства за дихателна защита.



ZEKLER, 3M
Защитни очила.



GUIDE, SÄNGER, WELDAS, NITRAS, TALIS, SEMPERMED
Работни ръкавици.



ABOUTBLU, FTG, GIASCO, TALIS
Защитни и работни обувки.



CEDERROTH, AKLA, KRUSMAN
Продукти за първа долекарска помощ на работното място.

Строителна и индустриална техника



COMPAIR
Стационарни винтови маслени / безмаслени компресори, пластинчати компресори, мобилни компресори. Изсушители и филтри за сгъстен въздух.



BAMAX
Бутални компресори.



STARMIX
Индустриални прахосмукачки за сухо / мокро почистване.

Бояджийска и бластираща техника



GRACO
Бояджийски системи, пистолети и аксесоари. Гресиращи системи и системи за нанасяне на смоли и полиуретанова пена.



DAPHNE, WILTEC, FILTRILO
Камери за боядисване, филтри.

Складова и опаковъчна техника



PRAMAC
Машини за вътрешно складов транспорт.



TAWI, AEROLIFT - Системи за повдигане и преместване на продукти и товари, чрез вакуум.
DONATI - Конзолни и кранови системи.



MARIPAK
Машини за опаковане с термосвиваемо фолио и полиолефин. Опаковъчни линии. Термослепващи тунели. Консумативи: термосвиваемо фолио и POF.



NOXON
Машини за опаковане на палети със стреч фолио. Машини за изправяне и затваряне на кашони със самозалепващи ленти.



STRAPEX
Ръчни, акумулаторни и пневматични инструменти за опаковане с PP, PET и метална лента.



HAWO
Преносими инструменти за опаковане с термосвиваемо фолио и импулсни слепващи устройства за разкрояване на чохли за палети.



ONUR PLASTIC
Полипропиленови PP и полиестерни PET ленти за опаковане с ръчни инструменти и автоматични машини.



ОПАКОВЪЧНИ КОНСУМАТИВИ
Стреч фолио, аерофолио, разпенен полиетилен, термосвиваемо фолио и полиолефин, картонени и PVC ъгли, самозалепващи ленти.

Индустриални инструменти и консумативи



ВАНСО
Професионални инструменти - шлосеро-монтажни, за автосервизна дейност, лозаро-овощарски, градински, дърводелски и други.

Индустриална химия, електроинструменти и товарозахватни съоръжения



LOCTITE
Лепила, смазки, уплътнения, почистватели, защитни покрития, индустриални почистващи средства.



H-LIFT
Повдигане и укрепване на товари. Повдигащи механизми, сапани, платформи, укрепващи колани.

Заваряване и рязане



DE-STA-CO
Ръчни, пневматични и хидравлични стяги, щипки и захвати за фиксиране и пренасяне.



GEN SET, PRAMAC, C.G.M, KS POWER, FULL Generator
Заваръчни генератори и променливотокови генератори за аварийно и постоянно токово захранване.

Бояджийска и бластираща техника



GRACO
Бояджийски системи, пистолети и аксесоари. Гресиращи системи и системи за нанасяне на смоли и полиуретанова пена.



София 1360, ул. "Веселин Ханчев" 2; тел.: 02 926 60 60, 02 451 16 73; 02 926 60 40; факс: 02 936 00 32
info@kammarton.com; sofia@kammarton.com; info@toolsshop.bg

Благоевград 2700

ул. "Пейо Яворов" 32
 тел.: 073 83 01 44
blagoevgrad@kammarton.com

Враца 3000

ул. "Илинден" 10
 тел.: 092 66 05 97
vraca@kammarton.com

Плевен 5800

ул. "Индустиална" 12
 тел.: 064 83 00 99
pleven@kammarton.com

Свищов 5250

ул. "Авксентий Велешки" 2А
 тел.: 0631 4 11 12
svishtov@kammarton.com

Стара Загора 6000

кв. "Индустиален", ул. "Промишлена"
 тел.: 042 638 374
st.zagora@kammarton.com

Бургас 8000

ул. "Сребърна" 7
 тел.: 056 81 61 61
burgas@kammarton.com

Габрово 5300

бул. "Могильов" 3
 тел.: 066 80 90 76
gabrovo@kammarton.com

Пловдив 4000

ул. "Голямоконарско шосе" 27
 тел.: 032 23 10 20
plovdiv@kammarton.com

Сливен 8800

бул. "Стефан Караджа" 14
 тел.: 044 62 29 89
sliven@kammarton.com

Троян 5600

ул. "Сеновоза" 16
 тел.: 0670 6 20 99
troyan@kammarton.com

Варна 9000

ЗПЗ, ул. "П. Николов" 21
 тел.: 052 73 58 22/26
varna@kammarton.com

Нови Пазар 9900

ул. "Христо Смирненски" 2
 тел.: 0537 2 33 27
novi.pazar@kammarton.com

Русе 7000

бул. "Липник" 123, Бизнес парк Русе
 тел.: 082 87 24 11
russe@kammarton.com

Смолян 4700

ул. "Бяло море" 4
 тел.: 0301 6 38 36
smolyan@kammarton.com

Хасково 6300

бул. "Съединение" 53
 тел.: 038 62 32 29
haskovo@kammarton.com



Електронен магазин

www.kammarton.com
www.toolsshop.bg

