

Набиваща сила с абсолютна лекота

Набиване на стълбове или колове за огради, пътни знаци, пътни мантинели, или за други цели, за които е необходима здрава машина с много сила. Хидравличен набивач на СР се справят, независимо дали е мека почва или твърд като камък асфалт. Силата на ударите е впечатляваща, така че можете да набивате стълбове за рекордно време, без да са необходими усилия от ваша страна.

PDR 30 T: ЛЕК, ВИСОКОЧЕСТОТЕН НАБИВАЧ

PDR 30 T има вграден пускател в дръжката за бързо набиване на колове, анкери, оградни прътове, и колове за заземяване с малък диаметър. Набивачът приема стандартни 50-милиметрови прътове. Предлагат се адаптери или втулки за пръти с диаметър 18-65 мм.

PDR 75: УНИВЕРСАЛЕН НАБИВАЧ

PDR 75 е подходящ за набиване на стълбове, анкери и оградни колове и е ефективен както за стоманени, така и за дървени стълбове. Използвайте лесната за поставяне адаптерна система и след секунди хидравличния набивач е готов да се справи с профили с макс. диаметър до 96 мм.

PDR 95: НАБИВАЧ ЗА ГОЛЕМИ НАТОВАРВАНИЯ

PDR 95 набива големи стълбове в пясък или почва при най-трудни условия за набиване. Той е проектиран така, че набивачното бутало да удря адаптерите за набиване директно за максимална сила на набиване. Предлагат се адаптери за стълбове до 150 мм в диаметър. За мащабни проекти PDR 75 и PDR 95 често се използват заедно с трактори или кранове, което улеснява вдигането и насочването на набивача.



PDR 75 T



МОДЕЛИ T

- Функцията на пускателя е монтирана директно върху стълбонабивача за набиване на къси стълбове



МОДЕЛИ RV

- Оборудван с клапан за включване/изключване, монтиран в края на 2-метров заден маркуч за дистанционна експлоатация върху дълги стълбове
- При работа с дълги стълбове, хидравличния набивач се вдига заедно със стълба

ХИДРАВЛИЧНИ СТЪЛБОНАБИВАЧИ	PDR 30 T	PDR 75 T	PDR 75 RV	PDR 95 T	PDR 95 RV
Тегло с маркучите кг	17,5	32	33	39	40
Дебит на маслото л/мин.	20	20-30	20-30	28-40	28-40
Работно налягане бара	80-100	105-140	105-140	105-125	105-125
Максимално обратно налягане бара	10	25	25	15	15
Честота на ударите при 30 л/мин. удара/мин.	2 300 ¹	1 680	1 680	1 320	1 320
Хидравлични изводи Вътрешна резба (задвижване)	1/2цоло BSP	1/2цоло BSP	1/2цоло BSP	1/2цоло BSP	1/2цоло BSP
Ниво на вибрациите по 3 оси* (ISO 28927-10) (при 20 л/мин.) м/сек. ²	17,5	12,8	–	–	–
Гарантирано ниво на звукова мощност* (2000/14/EC) Lw dB(A)	116	115	115	118	118
Ниво на звуково налягане* (ISO 11203) (Lp, r=1m) dB(A)	102	102	102	105	105
Клас по ЕНТМА	C	C/D	C/D	D/E	D/E
Тип пускане	Пускателен лост	Пускателен лост	Дистанционен клапан	Пускателен лост	Дистанционен клапан
Хидравлична система	Отворен център	Отворен център	Отворен или затворен център	Отворен център	Отворен или затворен център
Артикулен номер	1801 3940 07	1801 4040 01	1801 4050 01	1801 4140 01	1801 4150 01

¹Измерено при поток на маслото 20 л/мин.

²Пълни данни от измерването има в „Указания за безопасност и работа“ на продукта. Можете да ги намерите на www.cprintshop.com.

АДАПТЕРИ PDR 75 T, PDR 75 RV	Номер на част
Квадратен – 54 мм	3371 8060 32
Универсален	3371 8060 33
Кръгъл – 96 мм	3371 8060 34

ТВЪРДИ АДАПТЕРИ PDR 95 T, PDR 95 RV	Номер на част
Кръгъл – За 6,0 цола тръби е 140 мм стълбове	3371 8060 52
Кръгъл – За 135 до 145 мм тръби	3371 8060 53
Кръгъл – За 105 до 115 мм тръби	3371 8060 54
Кръгъл – За 150 мм стълбове	3371 8060 55

КОМПЛЕКТИ ВОДЕЩИ АДАПТЕРИ PDR 95 T, PDR 95 RV	Номер на част
Правоъгълен – За IPE/Sigma/C 100 мм греди	3371 8060 45
Правоъгълен – За IPE/C 120 мм греди	3371 8060 46
Кръгъл – За 2,5 цола тръби и 70 до 75 мм стълбове	3371 8060 47
Кръгъл – За 3,0 цола тръби и 80 до 85 мм стълбове	3371 8060 48
Кръгъл – За 3,5 цола тръби и 95 до 100 мм стълбове	3371 8060 49
Кръгъл – За 4,0 цола тръби и 105 до 110 мм стълбове	3371 8060 50
Кръгъл – За 5,0 цола тръби и 25 до 135 мм стълбове	3371 8060 51

КОМПЛЕКТИ АДАПТЕРИ PDR 30 T	Номер на част
Кръгла втулка – 16 мм	3371 8060 56
Кръгла втулка – 25 мм	3371 8060 57
Кръгла глава на набивач – 62 мм	3371 8060 58