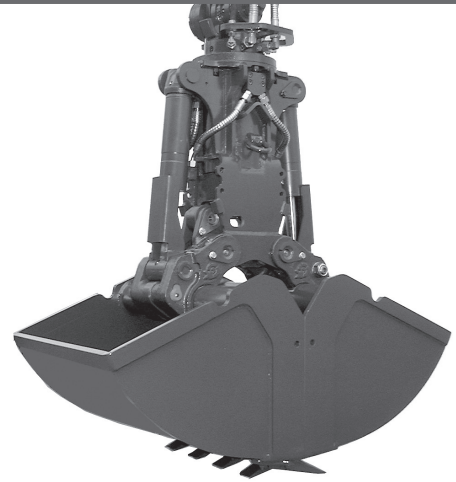


C18VE

Chwytki kopiące z wymiennymi szczękami

Chwytek kopiący z wymiennymi szczękami i pionowym siłownikiem do koparek o masie operacyjnej od 13t do 18t - dzięki szybkiej wymianie szczęk idealny do wszechstronnego stosowania w budownictwie ziemnym, ogrodnictwie, budowie kanałów, do prac leśnych itd.; szczęki można wymienić w ciągu 4 minut.

- Niedroge rozwiązanie, ponieważ wymieniane są jedynie szczęki, wspornik szczęk, hydraulika i łożyskowania pozostają niezmienione.
- Długi okres użytkowania dzięki zastosowaniu na krawędzie tnącej materiału o twardości Brinella 500 HB.
- Niewielkie zużycie dzięki zwiaryarowanemu z nadatkiem stalowemu, specjalnie powlekanemu łożyskowaniu.
- Dobre właściwości wykonywania wykopów dzięki dużej sile zamykania (42 kN przy ciśnieniu roboczym 35 MPa).



Chwytki kopiące C18VE

Typ	Szerokość B (mm)	Pojemność (litrów)	Ilość zębów	Masa (kg)	Obciążenie graniczne (kg)
C18VE-32	335	125	3	590	4500
C18VE-40	400	160	3	605	4500
C18VE-50	500	200	5	630	4500
C18VE-60	600	245	5	655	4500
C18VE-80	800	330	9	705	4500
C18VE-100	1000	415	9	755	4500

Zakres dostawy: chwytek, przykręcane zęby kopiące, rotator **KINSHOFER**, zawór zwrotny i osłona węży hydraulicznych, 2 uchwyty oczkowe do przyspawania

Rotator **KINSHOFER**

O nieograniczonym zakresie obrotu, z dwoma przepustami olejowymi. Zabezpieczenie przeciążeniowe dzięki zaworom nadciśnieniowym.

Typ	Wymiar przyłącza na górze (szerokość x Ø sworznia) (mm)	Moment obrotowy (Nm)	Maks. moment zginający (Nm)
KM 10 F275-60	125 x 60	1500	14000

Akcesoria

Typ	Opis
KM 501 13t-25t	Górne zawieszenie bez hamulca wahadłowego
KM 511 13t-25t	Górne zawieszenie z hamulcem wahadłowym
SW10 cardanic	Adapter chwytaka Lehnhoff SW/MS10 bez zawieszenia / przegub krzyżowy - do 19t
SW21 cardanic	Adapter chwytaka Lehnhoff SW/MS21 bez zawieszenia / przegub krzyżowy - do 28t
Dostępne są adaptory dla systemów szybkiej wymiany innych producentów.	
KM 680 C12VE/C18VE	Wypychacz

Wymagania dotyczące urządzenia nośnego

Ciśnienie robocze: maks. 35 MPa (350 bar)
Zalecana wydajność: 75 - 150 l/min

Rysunki techniczne

