

D15H/20H/27H / D12H-P/D15H-P/20H-P/27H-P Chwytaki wyburzeniowo-sortujące

Solidne narzędzie uniwersalne do prac wyburzeniowych do koparek o masie operacyjnej do 12t, 15t, 20t bądź 27t - idealne do wyburzeń i demontażu materiałów budowlanych wszelkiego rodzaju. Umożliwia również wstępne oddzielanie lub celowe rozdzielanie gruzu budowlanego i innych odpadów wielkoformatowych.

- Chwytaak dostępny jest w wersji z żebrowaną lub perforowaną tylną ścianą - obie wersje przepuszczają pył i żwir.
- Długi okres użytkowania dzięki zastosowaniu na krawędzie tnące (obrotowe, pewnie zaciskają wszystkie materiały) materiału o twardości Brinella 500 HB. Miejsca łożyskowania z panewkami wysoce odpornymi na ścieranie i hartowanymi sworzniami.
- Od D15: solidny, w pełni zintegrowany, czteropunktowy mechanizm obrotowy z ułożonymi wewnątrz połączeniami za pomocą węży zapewnia optymalne przeniesienie siły i zapobiega uszkodzeniu węży. Możliwość bezpośredniego podłączenia hydraulicznych systemów szybkiej wymiany. Połączony za pomocą kołnierza zawór ograniczający ciśnienie chroni przed przeciążeniem. D12H-P: KM 15 F273/273.
- Duża siła zamykania dzięki dwóm mocnym siłownikom hydraulicznym, które działają na solidne ramiona chwytaka. Stabilne łożyskowania przystosowane są do dużych sił.
- Chroniące chwytak delikatne otwieranie dzięki tłumionemu końcowemu położeniu siłowników hydraulicznych.



D27H-P

Chwytaaki wyburzeniowo-sortujące z żebrowaną tylną ścianą D15H / D20H / D27H

Typ	Szerokość B (mm)	Rozpiętość otwarcia A (mm)	Wysokość C (mm)	Pojemność (litrów)	Masa (kg)	Obciążenie graniczne (kg)	Siła zamykania (kN)	Moment obrotowy (Nm)	Masa operacyjna (t)
D15H-80	800	1540	1154	300	655	4000	36	3000	11 – 15
D20H-100	1000	1885	1353	450	1045	5000	43	4000	14 – 20
D27H-115	1150	2142	1515	800	1585	6000	63	5000	20 – 27

Zakres dostawy: chwytak wyburzeniowo-sortujący, zintegrowany mechanizm obrotowym z czteropunktowym łożyskowaniem, wymienne krawędzie tnące i zawór zwrotny

Chwytaaki wyburzeniowo-sortujące z perforowaną tylną ścianą D12H-P / D15H-P / D20H-P / D27H-P

Typ	Szerokość B (mm)	Rozpiętość otwarcia A (mm)	Wysokość C (mm)	Pojemność (litrów)	Masa (kg)	Obciążenie graniczne (kg)	Siła zamykania (kN)	Moment obrotowy (Nm)	Masa operacyjna (t)
D12H-P-60	600	1550	1125	225	470	3000	36	3000	8 – 12
D15H-P-80	800	1540	1154	300	625	4000	36	3000	11 – 15
D20H-P-100	1000	1885	1353	450	1015	5000	43	4000	14 – 20
D27H-P-115	1150	2142	1515	800	1485	6000	63	5000	20 – 27

Zakres dostawy: chwytak wyburzeniowo-sortujący, zintegrowany mechanizm obrotowym z czteropunktowym łożyskowaniem (D12H-P: rotator **KINSHOFER** KM 15 F273/273), wymienne krawędzie tnące i zawór zwrotny

Aksesoria

Typ	Opis
KM 690 15t	Uchwyt do trwałego zamontowania - do 15t
KM 690 20t	Uchwyt do trwałego zamontowania - do 20t
KM 690 27t	Uchwyt do trwałego zamontowania - do 27t
OQ60	Adapter wkręcany do zamocowania na Oilquick OQ60 - 12t do 18t
OQ65	Adapter wkręcany do zamocowania na Oilquick OQ65 - 14t do 22t
OQ70	Adapter wkręcany do zamocowania na Oilquick OQ70 - 15t do 28t
OQ70/55	Adapter wkręcany do zamocowania na Oilquick OQ70/55 - 18t do 28t
SW10 rigid	Adapter wkręcany SW10 do zamocowania do Lehnhoff MS/HS10 - do 19t
SW21 rigid	Adapter wkręcany SW21 do zamocowania do Lehnhoff MS/HS21 - do 28t
	Dostępne są adaptory dla systemów szybkiej wymiany innych producentów.
KM 685 09 E	Przykręcane ścianki boczne
KM 685 10	Możliwość zastosowania tylnej ściany do przeładunku drobnych materiałów sypkich

Wymagania dotyczące urządzenia nośnego

	D15H/D20H i D12H-P/D15H-P/D20H-P	D27H i D27H-P	Mechanizmy obrotowe
Ciśnienie robocze:	maks. 32 MPa (320 bar)	maks. 35 MPa (350 bar)	max. 17 MPa (170 bar) [KM 15 F: max. 20 MPa]
Zalecana wydajność: Przyłącza instalacji hydraulicznej (chwytak/rotator):	75 - 150 l/min G 3/4" / G 1/2"	75 - 150 l/min G 1" / G 1/2"	25 - 60 l/min

Rysunki techniczne

