

ALBECO[®]
Rok założenia 1989



BETEX[®]
EXTRACTION POWER

Mobilne ściągnacze hydrauliczne holenderskiego producenta BEGA Special Tools HXPM



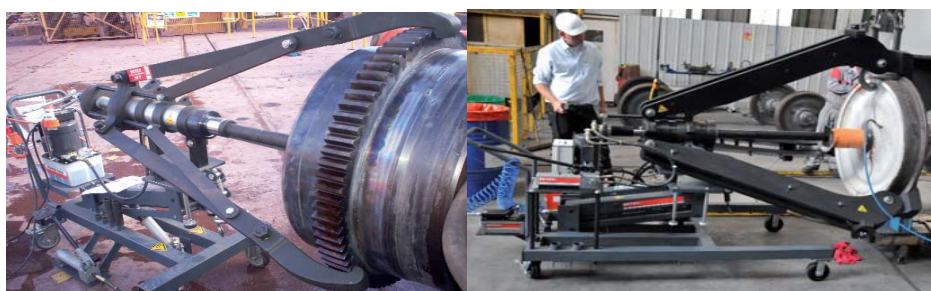
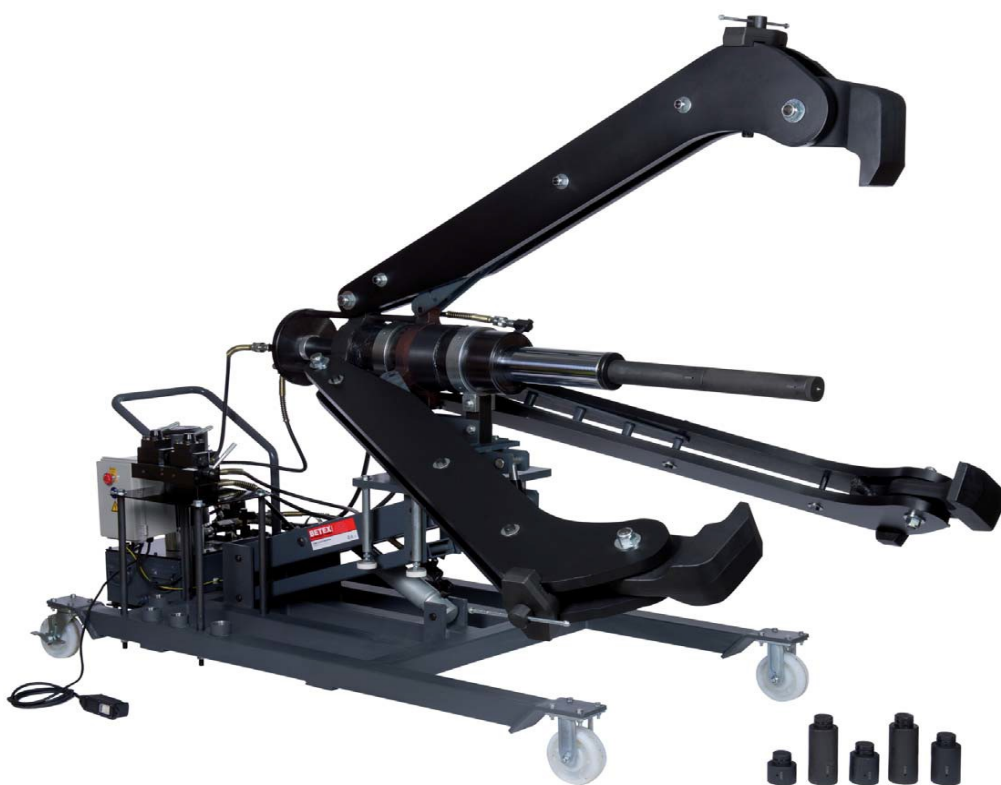
- Przeznaczone do demontażu wielkogabarytowych części obrotowych takich jak: łożyska, sprzęgła, koła zębate, koła jezdne, tuleje i inne
- Maksymalny nacisk tłoka roboczego: **150 ton**
- Potrójny układ hydrauliczny sterowany z pilota – możliwość obsługi przez jedną osobę
- Funkcja samocentrowania łap zapobiega ich niekoncentrycznemu ułożeniu względem wału
- HXPM 2/3 ramienny – możliwość korzystania z wersji dwu lub trzy ramiennej



Ściągacze serii HXPM50 zawierają:

- cylinder hydrauliczny dwustronnego działania do zamykania i otwierania łap
- elektryczno - hydrauliczna pompa sterująca cylindrem roboczym oraz cylindrem nastawy wysokości
- możliwość odchylenia osi ściągnacza od poziomu maksymalnie do 5°
- maksymalna siła ściągnięcia 150 ton przy ciśnieniu 700 Bar

Typ	HXPM50 – 2 ramienny	HXPM50 – 2/3 ramienny, krótki	HXPM50 2/3 ramienny, długi	HXPM100 – 2/3 ramienny	HXPM150 2/3 ramienny
Nr producenta	700019	700017	700014	700015	700025
Maksymalny nacisk	50 ton	50 ton	50 ton	100 ton	150 ton
Maksymalny wysuw tłoczyska	330 mm	330 mm	330 mm	270 mm	325 mm
Maksymalny rozstaw ramion	1250 mm	950 mm	1250 mm	1500 mm	1600 mm
Minimalny rozstaw ramion	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm
Maksymalny zasięg ramion	780 mm	500 mm	780 mm	1215 mm	1150 mm
Sterowanie:	pompa elektryczno – hydrauliczna 230V – 5A, 50Hz, sterowana pilotem			pompa elektryczno – hydrauliczna 400V – 6A, 50Hz, sterowana pilotem	
	pompa dwukierunkowa, ręczna				
Wysokość cylindra roboczego					
- minimalna	310 mm	820 mm	820 mm	820 mm	830 mm
- maksymalna	1045 mm	1370 mm	1370 mm	1320 mm	1330 mm
Wymiary [mm]	2700 x 655 x 900	2245 x 800 x 1155	2545 x 800 x 1155	2790 x 1030 x 1410	2990 x 1030 x 1390
Masa własna	385 kg	385 kg	400 kg	1120 kg	1200 kg



Szczegółowe informacje dostępne na życzenie

ALBECO Sp. z o.o.
 ul. Południowa 72, 62-064 Plewiska
 tel. +48 61 65 35 300
 e-kontakt@albeco.com.pl