

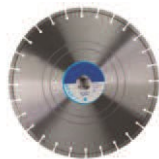
URZĄDZENIA HYDRAULICZNE

PRZECINARKI

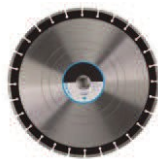


		LS 14	LS 16
Masa	kg	9,8	10,6
Przepływ oleju	l/min	20-30	20-40
Ciśnienie oleju	bar	100-170	100-170
Prędkość obrotowa	obr/min	2500-4000	2000-4000
Średnica tarczy	mm	355	405
Średnica wałka	mm	25,4	25,4
Głębokość cięcia	mm	133	160
Klasa EHTMA		C/D	C/D/E
Numer katalogowy		1809 0140 01	1809 0160 00
Wyposażenie:			
		Przewody 1,5 m zakończone szybkozłączkami	

Beton



Asfalt




Tarcza 14" (355 mm)		3378 0050 57	3378 0050 58
Tarcza 16" (400 mm)		3371 8097 27	3371 8097 26

WIERTNICE RDZENIOWE



		LCD 500	LCD 1500
Masa	kg	8,2	8,2
Przepływ oleju	l/min	20-30	20-30
Długość (bez wiertła)	mm	414	406
Ciśnienie oleju	bar	80-170	80-170
Prędkość obrotowa	obr/min	600-900	1500-2250
Średnica wiertła	mm	50-202	12-75
Gwint		½" BSP	½" BSP
Klasa EHTMA		C/D	C/D
Numer katalogowy		1806 1014 38	1806 1014 39
Wyposażenie:			
		Adapter ½" BSP male x 1¼" UNC male	

	Średnica [mm]	Długość [mm]	Numer	Cena zł
	∅ 62	450	3378 0050 61	950,00
	∅ 82	450	3378 0050 62	1.100,00
	∅ 102	450	3378 0050 63	1.300,00
	∅ 112	450	3378 0050 64	1.450,00
	∅ 132	450	3378 0050 65	1.700,00
	∅ 152	450	3378 0050 66	1.850,00
	∅ 162	450	3378 0050 67	1.950,00
	∅ 200	450	3378 0050 68	2.350,00

URZĄDZENIA HYDRAULICZNE

KAFARY



		LPD-LD-T	LPD-T	LPD-RV	LGRD-RV 16	LGRD-RV 25
Masa	kg	17,5	34,0	32	24	24
Wymagany przepływ	l/min	20	20-30	20-30	20-30	20-30
Ciśnienie robocze	bar	80-100	140	140	105-125	105-125
Częstotliwość udaru	udar/min	2300	1500	1500	1740	1740
Szybkołączka		½" BSP	½" BSP	½" BSP	½" BSP	½" BSP
Średnica tulei	mm	-	-	-	16	25
Kategoria EHTMA		C	C/D	C/D	C/D	C/D
Zawór sterujący		Na uchwytach	Na maszynie	Na przewodach	Na przewodach	Na przewodach
Numer katalogowy		1801 3940 06	1801 4040 02	1801 4050 02	1801 3940 01	1801 3940 00

PAMIĘTAJ O PROWADNICACH!

	PROWADNICE STANDARDOWE			PROWADNICE SPECJALNE	
					
	Kwadratowa 54 mm	Okrągła 96 mm	Uniwersalna	Do profili Σ	Do profili I
Numer katalogowy	3371 8060 32	3371 8060 34	3371 8060 33	Skontaktuj się z nami	

POMPY



		LWP 2	LTP 3
Masa	kg	10,25	12,7
Przepływ oleju	l/min	18-24	26-38
Max ciśnienie oleju	bar	150	170
Wysokość podnoszenia	m	25	312
Przepływ cieczy	l/min	840	1920
Średnica wylotu		2"	3"
Max średn. zanieczyszczeń	mm	10	60
Klasa EHTMA		C	D
Numer katalogowy		1806 1014 34	1806 1014 35
Wypożyczenie:	Wąż tłoczny 10 m		

URZĄDZENIA HYDRAULICZNE

WIERTNICE ZIEMNE



		LPHB	LPHP-M
Masa (bez wiertła)	kg	20,0	31,0
Przepływ oleju	l/min	15-30	20-60
Ciśnienie oleju	bar	100-140	160
Moment obrotowy	Nm	315	450*
Prędkość obrotowa	obr/min	90-188	80-200
Średnica wiertła	mm	90-350	80-200
Głębokość wiercenia	m	-	1,3
Klasa EHTMA		C/D	-
Numer katalogowy		1806 1014 33	1826 1014 37

* przy 140 bar

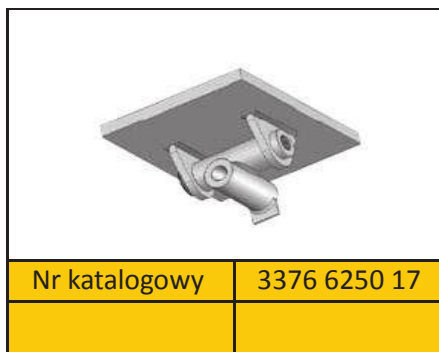
Wiertnica LPHP-M może wymagać płyty adaptacyjnej i montażu – prosimy o kontakt

WYCIĄGARKA







		LPP 10 HD
Masa	kg	60
Wymagany przepływ	l/min	18-38
Ciśnienie robocze	bar	160
Skok	mm	12-200
Siła uciążu	kg	6000
Max siła uciążu	kg	10000
Kategoria EHTMA		C/D
Zawór sterujący		Na maszynie
Numer katalogowy		1801 8100 03

PŁYTA ADAPTACYJNA



	Średnica [mm]	Długość [mm]	Numer	Cena zł
	∅ 90	870	3378 0050 45	1.600,00
	∅ 150	870	3378 0050 46	1.900,00
	∅ 200	870	3378 0050 44	2.000,00
	∅ 250	870	3378 0050 47	2.100,00
	∅ 280	870	3378 0050 49	2 100,00
	∅ 350	870	3378 0050 48	2 200,00
Żerdź przedłużająca		500	3378 0050 55	1.500,00

AKCESORIA DO HYDRAULIKI RĘCZNEJ

	NUMER	NAZWA
	3371 8010 87	Wężę hydrauliczne 7 m
	3371 8010 89	Wężę hydrauliczne 12 m
	3371 8010 40	Uchwyt do LH 11
	1809 0010 01	Wózek do przecinarki LS
	1801 1632 29	Regulator przepływu LFD 20
	1801 1642 32	Regulator przepływu LFD 30