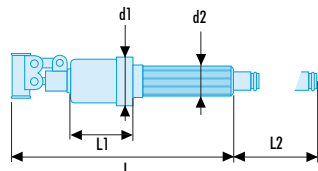


Siłowniki i pompy hydrauliczne

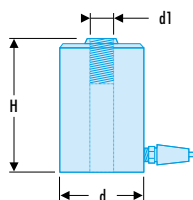
Siłownik hydrauliczny 10T do U.312H



- Siłownik hydrauliczny: siła 10 ton: 100 kN.
- Skok trzpienia: 80 mm.
- Użytkowanie ze ściągaczem hydraulicznym U.312H w zestawach U.312HJ3 i U.312HJ4.
- Dostarczany z końcówką prowadzącą U.312-02.

Symbol	d1 [mm]	d2 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	ΔΔ [kg]
U.312-01	61	42	325	83	80	2,300

UWG - Siłowniki drążone 20T i 30T do U.320H, U.330H



- Siłowniki te są przeznaczone do ściągaczy hydraulicznych U.320H i U.330H jako zamiennik lub opcja w ściągaczach ręcznych U.320 i U.330 za pomocą śrub specjalnych UWG.320H01 i UWG.330H01.
- Są one wyposażone w tłok z gwintem wewnętrznym przelotowym, przyjmują śrubę centralną pozwalającą na pracę na wyciskaniu i ściąganiu.
- Siłowniki napędzane za pomocą pompy 700 bar UWP.10M.
- Możliwe użycie jako podnośnika.

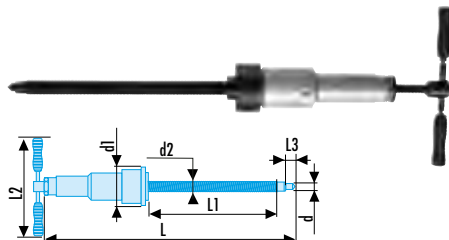
Symbol	Ton [t]	T [kN]	Śruba	Śruba [mm]	d [mm]	Ilość oleju [cm³]	d1 [mm]	H [mm]	ΔΔ [kg]
UWG.320	20	200	UWG.320H01	21	100	141,5	23,8	160	7,900
UWG.330	30	300	UWG.330H01	24	115	257,4	29,0	177	10,200

Śruba do siłownika UWG



Symbol	Śruba [mm]	Siłownik	d [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
UWG.320H01	21	UWG.320	M27 x 3,0	590	2,300
UWG.330H01	24	UWG.330	M33 x 3,5	780	4,500

Śruba hydrauliczna 10 T



- Moc: 10 ton; 100 kN.
- Długość gwintu: 300 mm.
- Skok końcówki popychającej: 14 mm.
- Gwint M22 x 2,0 kompatybilny ze ściągaczem U.310.

Symbol	d [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	ΔΔ [kg]
U.3	14	70	M22 x 2,0	555	300	230	7 --> 21	4,500

UWP.10M Pompa ręczna hydrauliczna 2-biegowa



- Pompa ręczna, wyposażona w manometr i zawór bezpieczeństwa, posiada 2 szybkości przepływu:
 - 1. stopień: duży przepływ, ciśnienie maks.: 50 bar = szybkie zbliżanie.
 - 2. stopień: mały przepływ, ciśnienie maks.: 700 bar = maksymalna moc.
- Do użytku ze ściągaczami U.320H, U.330H i siłownikami drążonymi UWG.320, UWG.330.
- Objętość oleju: 1500 do 2500cm³.
- Dostarczona z przewodem elastycznym o długości 1,80 m, wyposażonym w szybkozłączne gniazdowne.
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 450 x 170 x 160 mm.
- Masa: 12,500 kg.

