

Zaciskarki do węży do klimatyzacji - mobilne

Przenośne zaciskarki do węży do klimatyzacji, przystosowane są do wykonywania napraw w terenie, w miejscu awarii jak i w warsztatach naprawczych. Są proste w konstrukcji, łatwe w obsłudze, kompaktowe i niezawodne. Mała masa pozwala na łatwy transport do każdej lokalizacji.

Przeznaczone do zaciskania okuć na podstawowych węzłach gumowych do klimatyzacji o średnicach 5/16" (8 mm), 13/32" (10,3 mm), 1/2" (12,7 mm), 5/8" (16 mm). Operując odpowiednimi zestawami szczęk, można zaciskać okucia na węzłach standardowych (BU-3055) oraz o zmniejszonej średnicy zewnętrznej (BU-3090). Głowice zaciskarek umożliwiają ich przełożenie przez wąż, co jest istotne przy „dociskaniu” okuć na przewodach już zamontowanych, a ich kompaktowa budowa pozwala na zakuwanie okuć o skomplikowanej budowie.


TNT 250

Zacisk sześcioszczękowy. Zaciskanie w zależności od wersji: ręcznie za pomocą klucza, pompy hydraulicznej o napędzie ręcznym lub pneumatycznym.


TNT 8

Zacisk ośmioszczękowy. Zaciskanie w zależności od wersji: za pomocą wiertarki elektrycznej, pompy hydraulicznej o napędzie ręcznym lub pneumatycznym.



PF-TNT250-B



PF-TNT250-P



PF-TNT8-MPT10032SE

indeks	opis
PF-TNT250-B	Zaciskarka ręczna, 6 zestawów szczęk dla węży standardowych i o zmniejszonej średnicy zewnętrznej, smar, plastikowa suwmiarka, walizka.
PF-TNT250-P	Zaciskarka ręczna z ręczną pompą hydrauliczną, 6 zestawów szczęk dla węży standardowych i o zmniejszonej średnicy zewnętrznej, smar, plastikowa suwmiarka, walizka.
PF-TNT8-MPT100MOSI	Zaciskarka ręczna z pompą hydrauliczną napędzaną wiertarką, 6 zestawów szczęk dla węży standardowych i o zmniejszonej średnicy zewnętrznej, walizka, uchwyt magnetyczny do szczęk.
PF-TNT8-MPT10032SE	Zaciskarka ręczna z ręczną pompą hydrauliczną, 6 zestawów szczęk dla węży standardowych i o zmniejszonej średnicy zewnętrznej, walizka, uchwyt magnetyczny do szczęk.
PF-TNT8-UHTM	Zaciskarka ręczna z siłownikiem hydraulicznym z węzłem 1,8 m, 6 zestawów szczęk dla węży standardowych i o zmniejszonej średnicy zewnętrznej, walizka, uchwyt magnetyczny do szczęk.

Zaciskarki do węży do klimatyzacji – mobilne

indeks	opis
PF-APT100	pompa hydrauliczna o napędzie pneumatycznym (700 bar) - TNT 250
PF-MPT100	pompa hydrauliczna o napędzie ręcznym.
PF-UHT100	siłownik hydrauliczny 5,6 T z wężem 1,8 m (700 bar).
PF-APT100-TNT8	pompa hydrauliczna o napędzie pneumatycznym (300 bar) - TNT 8.
PF-MPT100-TNT8	pompa hydrauliczna o napędzie ręcznym – TNT 8.



PF-APT100

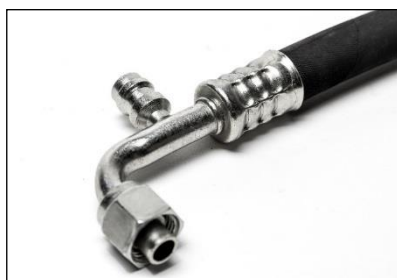


PF-MPT100


 Zaciskarka do
PF-TNT8-UHTM

 Zaciskarka do
PF-TNT8-MPT10032SE

Hydrauliczne prasy zaciskowe do węży do klimatyzacji – FINN-POWER



Prasy zaciskowe Finn-Power wyposażone w odpowiednio wyprofilowane szczęki używane są do zaciskania okuć na podstawowych wężach gumowych do klimatyzacji o średnicach 5/16" (8 mm), 13/32" (10,3 mm), 1/2" (12,7 mm), 5/8" (16 mm). W zależności od ilości przewodów, stopnia ich skomplikowania oraz miejsca w którym mają one pracować należy dobrać odpowiedni typ maszyny (np. prasa serwisowa typ P16HP, do niewielkiej produkcji typ P20NMS, do produkcji seryjnej typ FP20UC oraz z bocznym ładowaniem SP350UC – dla przewodów o skomplikowanych kształtach). Więcej informacji znajdziesz w dziale URZĄDZENIA i AKCESORIA: Prasy zaciskowe.

indeks			rysunek	D min [mm]	L [mm]	
typ P16	typ P20	typ P32			P16	P20 / P32
FP-16ACFP-04F	FP-20ACFP-04F	FP-32ACFP-04F		13,5	46,5	65
FP-16ACFP-06F	FP-20ACFP-06F	FP-32ACFP-06F		15,5		
FP-16ACFP-08F	FP-20ACFP-08F	FP-32ACFP-08F		18,5		
FP-16ACFP-10F	FP-20ACFP-10F	FP-32ACFP-10F		20,5		
-	FP-20ACFP-12F	FP-32ACFP-12F		31,5		



FP-P16HP



FP-P20NMS



FP-FP20UC



FP-SP350UC