



YL-20

Siła nacisku (kN/ton)	1700/170
Maksymalny rozmiar przewodu	4SH(1 ¹ / ₄ "DN32)
Zakres zakuwania (mm)	10-55
Sterowanie	za pomocą panelu cyfrowego
Maksymalny wymiar zakucia (mm)	55
Napęd	3,6kW
Wymiary maszyny (DŁ/SZER/WYS mm)	600x480x1300
Waga urządzenia (kg)	244(bez oleju)

Stacjonarna prasa do zaciskania przewodów hydraulicznych. Siła zacisku urządzenia 1700kN wystarcza do zakuwania przewodów w zakresie 1/2SN(Dn06-DN32"DN38 z dodatkowym zestawem"). Precyzyjny układ sterowania za pomocą cyfrowego wyświetlacza daje możliwość dokładnego ustawienia siły zacisku. Przy zakupie maszyny dołączony jest zestaw 10 wymiennych szczęk. Silnik o mocy 3,6 kW w optymalnym stopniu współpracuje z podzespołami maszyny. Urządzenie jest idealnym rozwiązaniem dla małych warsztatów świadczących usługi w zakresie zaciskania przewodów hydraulicznych

Nazwa

YL-20