



YL-20S

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)	292(bez oleju)

Stacjonarna prasa do zaciskania przewodów hydraulicznych. Siła zacisku urządzenia 1700kN wystarcza do zakuwania przewodów 4-opłotowych do 1¹/₄"(DN-32) .Precyzyjny układ sterowania za pomocą cyfrowego wyświetlacza daje możliwość dokładnego ustawienia siły zacisku.Przy zakupie maszyny dołączany jest zestaw 14 wymiennych szczęk oraz przyrząd do ich szybkiej i sprawnej wymiany.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-20S