



YL-32

Siła nacisku (kN/ton)	2200/220
Maksymalny rozmiar przewodu	4SH(2"DN50)
Zakres zakuwania (mm)	10-79
Sterowanie	za pomocą panelu cyfrowego
Maksymalny wymiar zakucia (mm)	79
Napęd	3,6kW
Wymiary maszyny (DŁ/SZER/WYS mm)	600x480x1300
Waga urządzenia (kg)	345(bez oleju)

Stacjonarna prasa do zaciskania przewodów hydraulicznych. Siła zacisku urządzenia 2200kN wystarcza do zakuwania przewodów 4-opłotowych do 2"(DN-50). 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-32