



SM25HP/AP

Siła nacisku (kN/ton)	1200/120
Maksymalny rozmiar przewodu	4SH(1"DN25) 1SN 2SN (1 ¹ / ₂ "DN38)
Max.otwarcie szczęk głównych/długość (mm)	98/64,5
Zakres zakuwania (mm)	6-61
Sterowanie	za pomocą mikrometru z lampką LED
Maksymalny wymiar zakucia (mm)	61
Napęd	pompka ręczna lub napęd pneumatyczny
Wymiary maszyny (DŁ/SZER/WYS mm)	230x200x75
Waga urządzenia (kg)	25

Charakterystyka przenośnej zakuwarki

Lekka i mobilna prasa do zaciskania przewodów hydraulicznych. Urządzenie zaciska węże w zakresie 1SN/2SN(DN06-DN38) oraz 4SH(DN06-DN25).Przenośna głowica zakuwarki doskonale sprawdza się w terenie ,dzięki temu w znacznym stopniu skraca czas przestoju maszyny poprzez możliwość zakucia przewodu w trudno dostępnych miejscach bez konieczności demontażu uszkodzonego przewodu. Zakuwarka jest idealnym rozwiązaniem dla małych warsztatów oraz osób świadczących mobilny serwis hydrauliki siłowej.Precyzyjny układ sterowania za pomocą mikrometru z lampką led zapewnia łatwe ustawienie siły zacisku. Możliwość opcjonalnego zakupu zestawu szczęk kompletnych lub kilku wybranych w zależności od świadczonych usług.Przy zakupie zakuwarki należy uwzględnić jaki model zasilania będzie odpowiedni dla potencjalnego nabywcy. Przy tym modelu mamy do wyboru 2 warianty:

- * pierwszy to prasa zasilana dwustopniową pompką ręczną
- * druga to pneumatyczna pompa z pedałem zasilana sprężonym powietrzem

Nazwa

SM 25 HP/AP