



Półautomatyczne urządzenie do gięcia rur 6 ÷ 50 mm, typ C50ES

Półautomatyczne urządzenie do gięcia rur hydraulicznych z pompą hydrauliczną o napędzie elektrycznym. Konstrukcja i zasada działania polegająca na owijaniu rury na obracającym się wzorniku. Urządzenie sterowane elektronicznie z wbudowanego panelu umożliwia uzyskanie precyzyjnego gięcia. Po naciśnięciu przycisku „start” na panelu sterowania maszyna samodzielnie gnie rurę o zadany kąt bez dodatkowej ingerencji ze strony operatora. Opcjonalnie dostępny podwójny pedał elektryczny z wyłącznikiem bezpieczeństwa. Narzędzia (wzorniki), na których zaginana jest rura zamawiane osobno (18 rozmiarów). Zakres gięcia rur: 6 ÷ 50 mm (grubość ścianki 3 mm). Zasilanie: 400 V, 50/60 Hz, 1,1 kW. Maksymalny kąt gięcia: 180°. Szybkość gięcia o kąt 90°: 6 sekund. Dokładność gięcia: ±1°.



Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Giętarka do rur C50 ES Indeks: OP-RC50ES	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie