

Giętarka Mechaniczna Silnikowa 35

Giętarka mechaniczna silnikowa sprzedam

Giętarka mechaniczna do rur i profili – maszyna przemysłowa wykorzystywana głównie do gięcia metalowych rur. Urządzenie ma bardzo szerokie zastosowanie zarówno w warsztatach, jak i w produkcji. Elektromechaniczna giętarka do profili posiada bardzo sztywną konstrukcję stalową, co gwarantuje bezawaryjną pracę maszyny. Górny walec jest na biegu jałowym (wolny obrót). Gięcie profilu jest wykonywane przez zdalny pedał do biegu lewego-prawego z wyłącznikiem awaryjnym. Możliwość wykonywania pracy w pionie i poziomie. Wały są hartowane. Podwójna warstwa stali w dolnej części konstrukcji zapewnia jej stabilność podczas pracy. Specyfikacja techniczna: Ø wału: 50 mm. Ø walca górnego: 155 mm. Ø walca dolnego: 155 mm. Prędkość: 4,5 mm/min. Moc silnika: 1,5 kW. Podłączenie elektryczne: 400V/50 Hz. Wymiary: dł. x szer. x wys.: 700 x 1000 x 1400 mm Ciężar: 400kg. Dostawa GRATIS!

Date utworzenia: 19-05-2020