

Wycinarka hydrauliczna WH 100



Wycinarka hydrauliczna do wycinania otworów okrągłych, kwadratowych i prostokątnych:

- maksymalna grubość blachy stalowej 2 mm (przy $R_m < 450$ MPa, np. gatunek St3S)
- maksymalna grubość stali nierdzewnej 1,5 mm

Współpracuje z wycinakami:

- WO 12,7 ÷ 80 mm
- WON 12,7 ÷ 32,5 mm
- WK (maksymalny wymiar) 92,7 x 92,7 mm
- WP

Dostarczana ze szpilkami M10 i M16 (szpilki do wycinaków WON zamawiane dodatkowo).

Długość: 342 mm; Masa: 3,9 kg; Siła: 35kN; Skok roboczy: 14 mm



szpilka M10



szpilka M16