

Wycinarka hydrauliczna WHP 1

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 ÷ 60,5 mm
- WON 12,7 ÷ 28,5 mm
- WK (maksymalny wymiar) 68,5 x 68,5 mm
- WP

Dostarczana ze szpilkami M10 i M16

(szpilki do wycinaków WON zamawiane dodatkowo).

Masa: 1,8 kg; Siła: 30kN; Skok roboczy: 15 mm



szpilka M10



szpilka M16