

Hydraulikstanze WHE 80



Hydraulikstanze zum Ausschneiden von runden, quadratförmigen und rechteckigen Löchern. Mit einem Drehkopf ist es möglich, Löcher in schwer zugänglichen Stellen auszuschneiden.

- max. Blechstärke – 2mm (bei Rm < 450 Mpa, z.B. der Gattung St3S)
- max. Edelstahlblechstärke 1,5 mm

Kompatibel mit:

- WO 12,7 ÷ 80 mm
- WON 12,7 ÷ 32,5 mm
- WK (maximal) bis zu 92,7 x 92,7 mm
- WP

Eigenschaften:

- Zweigelenk-Drehkopf zum Ausschneiden von Löchern

Geliefert mit Hydraulikschrauben M10 und M16
(Rundlocher WON ausgenommen).

Länge: 400 mm; Gewicht: 3 kg; Stanzhub: 16 mm; Stanzkraft: 36,5 kN



Hydraulikschraube M10



Hydraulikschraube M16

