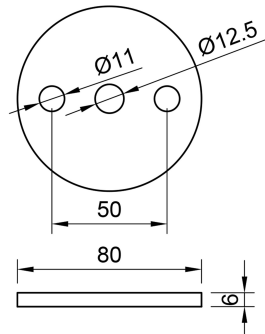


Ronde | Ø 80 x 6 mm | 2 x gelocht (Ø 11 mm) + Mittelloch (Ø 12,5 mm) | Stahl



Kurzbeschreibung

- 2 x gelocht: Ø 11 mm
- Mittelloch: Ø 12,5 mm
- Werkstoff: St 37-2 / S235

Technische Daten

Merkmal	Wert
Abmessungen	80 mm x 6 mm x 80 mm
Werkstoff	Stahl
Hersteller	Beurskens
Gewicht	0.220 kg
Anzahl Bohrungen	3 Stück
Durchmesser	80 mm
Lochung	11 mm
Material	Stahl
Materialstärke	6 mm
Mittelloch	12.5 mm

Beschreibung

Stahl Ronde mit Lochung

- Abmessungen: Ø 80 x 6 mm
- Mittelloch: Ø 12,5 mm
- 2 x gelocht: Ø 11 mm
- Lochkreis: 50 mm
- Maße: A = 80 mm | B = 12,5 mm | C = 11 mm | D = 50 mm

Material

- Werkstoff: St 37-2 / S235
- Oberfläche: entzundert
- Kante: gelasert

© Beurskens – Automatisch generiertes Datenblatt. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.