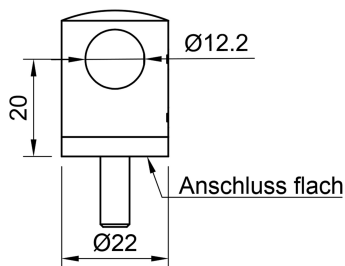


Querstabhalter | Ø 22 mm | Abstand 20 mm | Flachanschluss | Lochung Ø 12,2 mm | Edelstahl



Kurzbeschreibung

- Anschluss: flach
- Lochung: Ø 12,2 mm
- Werkstoff: 1.4301

Technische Daten

Merkmal	Wert
Abmessungen	22 mm x 22 mm x 42 mm
Werkstoff	V2AEdelstahl
Gewicht	0.060 kg
Anschluss	Flach
Ausführung	Mit DurchgangsbohrungRund
Durchmesser	22 mm
Lochabstand	20 mm
Lochung	12.2 mm
Material	V2AEdelstahl

Beschreibung

V2A Querstabhalter

- Lochabstand: 20 mm
- Außendurchmesser: 22 mm
- Anschluss: Flach
- Lochung: Ø 12,2 mm
- Kopf: Gewölbt
- Montageschraube: M6 x 20 mm DIN 7991

Material

- Werkstoff: 1.4301
- Oberfläche: 240er Korn geschliffen

Besonderheiten

- Anschluss: 360° stufenlos verdrehbar
- Montagezustand: Produkt wurde in montiertem Zustand geschliffen
- Halter: 2-teilig - Anschlussstück durch Lösen der Schraube M5 x 5 mm DIN 913 abnehmbar

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