

Garant
Bohrstangen-Stabilisator 5×D midi, Typ: 12R

Bestelldaten

Bestellnummer	319463 12R
GTIN	4062406309312
Artikelklasse	31V

Beschreibung
Ausführung:

Grundkörper aus hochwertigem Werkzeugstahl, Oberfläche und Funktionsflächen gehärtet.

Vorteil:

Reduzierung von Schwingungen und Vibrationen beim Einsatz mit allen Bohrstangentypen.

Passend für:

Alle gängigen Bohrstangen.

Hinweis:

Zur Bestimmung der richtigen Bohrstangenstabilisator-Variante unbedingt eine Kollisionsüberprüfung mit Hilfe der Hoffmann e-Tool Daten aus dem eShop oder über den ToolScout durchführen! Empfohlen wird eine maximale Auskraglänge von 3×D der eingesetzten Bohrstangentypen.

Maximale Auskrägung Stabilisator inkl. Bohrstange 8×D.

Bohrstangenstabilisator mit **7×D** bzw. Schaft-Ø **D₂ = 25 mm auf Anfrage erhältlich.**

Technische Beschreibung

Ø D ₃	40 mm
Schaft-Ø D ₂	32 mm
Radius R	1,2 mm
Spann-Ø D ₁	12 mm
Schaftlänge L _s	53 mm
Auskraglänge L ₁	60 mm

Schneidrichtung	rechts
Gesamtlänge L ₂	119 mm
C	1,5 mm
Versatz Z zur Achse	14 mm
Innendrehtiefe bis	5×D
Schwingung	gedämpft
Produktart	Bohrstangen-Stabilisator