

Bohrstangen-Stabilisator 3×D maxi, Typ: 20L



Bestelldaten

Bestellnummer	319458 20L
GTIN	4062406309206
Artikelklasse	31V

Beschreibung

Ausführung:

Grundkörper aus hochwertigem Werkzeugstahl, Oberfläche und Funktionsflächen gehärtet.

Vorteils

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 Auskragung Stabilisator inkl. Bohrstange 6×D.

Bohrstangenstabilisator mit $7 \times D$ bzw. Schaft- \emptyset $D_2 = 25$ mm auf Anfrage erhältlich.

Technische Beschreibung

Gesamtlänge L₂	126 mm
С	1,5 mm
Schaftlänge L _s	60 mm
Schaft-Ø D ₂	32 mm
Versatz Z zur Achse	20 mm
Schneidrichtung	links

Spann-Ø D ₁	20 mm
\varnothing D ₃	40 mm
Radius R	1,2 mm
Auskraglänge L ₁	60 mm
Innendrehtiefe bis	3×D
Schwingung	gedämpft
Produktart	Bohrstangen-Stabilisator