

Garant
Bohrstangen-Stabilisator 5×D maxi, Typ: 10L

Bestelldaten

Bestellnummer	319465 10L
GTIN	4062406309367
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 Auskragung Stabilisator inkl. Bohrstange 8×D.

Bohrstangenstabilisator mit 7×D bzw. Schaft-Ø $D_2 = 25 \text{ mm}$ auf Anfrage erhältlich.

Technische Beschreibung

Schaft-Ø D_2	32 mm
Ø D_3	40 mm
Gesamtlänge L_2	109 mm
Schaftlänge L_s	53 mm
Schneidrichtung	links
Radius R	1,2 mm

Auskraglänge L_1	50 mm
Versatz Z zur Achse	14 mm
C	1 mm
Spann-Ø D_1	10 mm
Innendrehtiefe bis	5×D
Schwingung	gedämpft
Produktart	Bohrstangen-Stabilisator