

**Garant****Bohrstangen-Stabilisator 7×D midi, Typ: 16L****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 319468 16L    |
| GTIN          | 4062406642457 |
| 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 10×D.

**Technische Beschreibung**

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Radius R                    | 1,2 mm |
| Schneidrichtung             | links  |
| C                           | 1,5 mm |
| Gesamtlänge L <sub>2</sub>  | 171 mm |
| Spann-Ø D <sub>1</sub>      | 16 mm  |
| Auskraglänge L <sub>1</sub> | 112 mm |
| Schaft-Ø D <sub>2</sub>     | 32 mm  |

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Schaftlänge L <sub>s</sub> | 53 mm                    |
| Ø D <sub>3</sub>           | 40 mm                    |
| Versatz Z zur Achse        | 16 mm                    |
| Innendrehtiefe bis         | 7×D                      |
| Schwingung                 | gedämpft                 |
| Produktart                 | Bohrstangen-Stabilisator |