

**Garant**
**eco-Klemmdrehhalter, rechts, Schaft- / Plattengröße: 16/12 mm**


## Bestelldaten

Bestellnummer	251102 16/12
GTIN	4045197650696
Artikelklasse	21U

## Beschreibung

### Ausführung:

Mit interner Kühlmittelzufuhr zur Schneide. Durch Kühlung mittels Präzisionsdüsen wird die thermische Belastung zielgerichtet und effizient reduziert, da der Kühlmittelstrahl optimal zwischen Span und Schneidkante ausgerichtet ist. Für eine höhere Produktivität, längere Standzeit und erhöhte Prozesssicherheit.

- **Die Positionierung innerhalb der Skalierung gewährleistet eine saubere Kühlmittelübergabe.**
- **Optimale Umspülung der Schneide mit Kühlflüssigkeit.**

### Hinweis:

Kühlmittelübergabe nur in Verbindung mit GARANT eco-System-Aufnahmen Nr. 317900 – 319886 möglich.

Innenkühlung: ja

ISO-Code Halter: PSSNR/L 1616X12

passende Wendeschneidplatte: SN.. 1204..

Funktionsbreite L<sub>4</sub>: 25 mm

Kopflänge L<sub>1</sub>: 34 mm

Gesamtlänge L: 81 mm

Unterlegplatte: 259031 14

## Technische Beschreibung

Funktionsbreite L <sub>4</sub>	25 mm
Schaftgröße	16 mm
Kniehebelschraube	259018 3

Feder	259046 1
Plattengröße	12 mm
Kopflänge L <sub>1</sub>	34 mm
Kniehebel	259015 3
passende Wendeschneidplatte	SN.. 1204..
Unterlegplatte	259031 14
ISO-Code Halter	PSSNR/L 1616X12
Gesamtlänge L	81 mm
Einsatzart	rechts
Norm	DIN ISO 5610
Innenkühlung	ja
Einstellwinkel κ	45 Grad
Produktart	Klemmdrehhalter

## Zubehör

Kniehebel-Schraube Typ 3	259018 3
PrecisionBit für Sechskant, Schaft E 6,3 Sechskant 3 mm	674242 3
Unterlegplatte Typ 14	259031 14
Feder Typ 1	259046 1
Drehmoment-Schraubendrehermit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 500 cN·m	659906 500
Kniehebel Typ 3	259015 3