



## Gewindebohrer-Verlängerung mit Innenkühlung, Typ: 6



### Bestelldaten

Bestellnummer	338435 6
GTIN	4067263110354
Artikelklasse	32H

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Lange bzw. überlange Version.**
- **Das vordere Ende der Verlängerung ist als Spannzange ausgebildet. Durch handfestes Anziehen der gerändelten Spannmutter wird die Spannzange mit dem Gewindebohrer geklemmt.**
- **Die Drehmoment-Übertragung erfolgt über den Vierkant.**
- **Das hintere Ende der Verlängerung entspricht DIN, sodass die Verlängerung in Gewindebohrer-Schnellwechsel-Einsätzen oder Gewindebohrer-ER-Spannzangen mit Vierkant aufgenommen werden kann.**

Mit innerer Kühlmittelzufuhr.

#### Verwendung:

Zum Gewindeschneiden an unzugänglichen Stellen, wie z. B. an tieferliegenden Aussparungen, Absätzen, Störkanten an Vorrichtungen, extrem tief liegenden Innengewinden oder unmittelbar an Gusswänden.

#### Hinweis:

Alternative Sechskant-Spannzange zur Fixierung des Gewindebohrers auf Anfrage erhältlich.

### Technische Beschreibung

für Gewinde-Nenn- $\varnothing$ $d_1$ DIN 374/376	M11
Verlängerung $L_2$	60 mm
Verlängerung $\varnothing D_4$	13 mm
Verlängerung $K_2$	6,2 mm
Verlängerung $\varnothing D_3$	8 mm
für Einspannlänge $l_1$	30 mm

für Gewinde-Nenn-Ø d <sub>1</sub> DIN 371	M8
für Vierkant K <sub>1</sub>	6,2 mm
für Gewinde-Schaft-Ø d <sub>2</sub>	8 mm
Verlängerung L <sub>3</sub>	130 mm
Innenkühlung	ja
Produktart	Verlängerung