



## Gewindebohrer-Verlängerung mit Innenkühlung, Typ: 7



### Bestelldaten

Bestellnummer	338450 7
GTIN	4045197603586
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-Ø d <sub>1</sub> DIN 371	M9
Verlängerung Ø D <sub>4</sub>	15 mm
für Gewinde-Schaft-Ø d <sub>2</sub>	9 mm
Verlängerung K <sub>2</sub>	7 mm
Verlängerung L <sub>2</sub>	60 mm
für Einspannlänge l <sub>1</sub>	31 mm

für Vierkant $K_1$	7 mm
Verlängerung $\varnothing D_3$	9 mm
für Gewinde-Nenn- $\varnothing d_1$ DIN 374/376	M12
Verlängerung $L_3$	130 mm
Produktart	Verlängerung