



## Gewindebohrer-Verlängerung, Typ: 7



### Bestelldaten

Bestellnummer	338400 7
GTIN	4045197336712
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.**

#### Verwendung:

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

für Gewinde-Nenn- $\varnothing$   $d_1$  DIN 371: M9

für Gewinde-Nenn- $\varnothing$   $d_1$  DIN 374/376: M12

für Gewinde-Schaft- $\varnothing$   $d_2$ : 9 mm

Verlängerung  $\varnothing$   $D_3$ : 9 mm

Verlängerung  $\varnothing$   $D_4$ : 15 mm

Verlängerung  $K_2$ : 7 mm

### Technische Beschreibung

für Vierkant $K_1$	7 mm
Verlängerung $L_3$	130 mm
für Gewinde-Nenn- $\varnothing$ $d_1$ DIN 371	M9
Verlängerung $\varnothing$ $D_4$	15 mm

Verlängerung $\varnothing D_3$	9 mm
Verlängerung $K_2$	7 mm
für Gewinde-Nenn- $\varnothing d_1$ DIN 374/376	M12
Verlängerung $L_2$	60 mm
für Einspannlänge $l_1$	31 mm
für Gewinde-Schaft- $\varnothing d_2$	9 mm
Produktart	Gewindeschneidfutter-Zubehör