



## KOMET® UniTurn®-draadboorstang, rechts, L<sub>2</sub> = 15 mm, Ø D<sub>min</sub> / grove schroefdraad: 8/M12mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	240200 8/M12
GTIN	4047109072596
Artikelklasse	24S

### Omschrijving

#### Uitvoering:

materiaal = BK 82. Vanaf uitvoering 5 met inwendige koelvloeistoftoevoer, bij kleinere diameters wordt de koelvloeistof via de houder overgebracht.

### Technische beschrijving

Grove schroefdraad	M12
Schacht-Ø d	8 mm
Voor spoed tot	1,75 mm
Voor boringen vanaf Ø D <sub>min</sub>	8 mm
a	7,7 mm
f	3,75 mm
s	0,85 mm
Inwendige koeling	ja
Geschikte klemhouder nr. 240100	12/8; 16/8
Productnaamattribuut	L <sub>2</sub> = 15 mm
Producttype	Snij-inzetdeel voor het draaien

### Gebruikersgegevens

	<b>Geschiktheid</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>ISO-code</b>
Alu kunststoffen	geschikt	145 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	145 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	130 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	80 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	70 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	65 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	55 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	55 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	40 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	40 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	25 m/min	S
GG(G)	geschikt	45 m/min	K
Uni	geschikt		
nat maximaal	geschikt		
droog	beperkt geschikt		

## Accessoires

KOMET UniTurn®-draai-klemhouder voor niet-roterend gebruik (zonder boorstang) Schacht-Ø d / borings-Ø d1 16/8 mm

240100 16/8

KOMET UniTurn®-draai-klemhouder voor niet-roterend gebruik (zonder boorstang) Schacht-Ø d / borings-Ø d1 12/8 mm

240100 12/8