


**KOMET® UniTurn®-kopieerboorstang, rechts, L2 = 30 mm, Ø Dmin: 8mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	240126 8
GTIN	4047109071414
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**

Maximale steekdiepte $t_{max}$	2,5 mm
a	7,7 mm
Schacht-Ø d	8 mm
Radius R	0,2 mm
f	3,75 mm
Voor boringen vanaf Ø $D_{min}$	8 mm
Geschikte klemhouder nr. 240100	12/8; 16/8
Maximale snijdiepte $a_{p max}$	0,6 mm
Inwendige koeling	ja
Voeding f in staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,02 mm/omw,
Nuttige lengte	30 mm
Productnaamattribuut	L <sub>2</sub> = 30 mm
Producttype	Snij-inzetdeel voor het draaien

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Alu kunststoffen	geschikt	180 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	180 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	160 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	100 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	90 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	80 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	70 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	70 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	50 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	30 m/min	S
GG(G)	geschikt	55 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