

 KOMET

**KOMET® UniTurn® gevindborestang, højre, L<sub>2</sub> = 15 mm, Ø D<sub>min</sub> / standardgevind: 6/M8mm**



## Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	240200 6/M8
GTIN	4047109072558
Artikelklasse	24S

## Beskrivelse

### Udførelse:

Skæremateriale = BK 82.

Fra størrelse 5 med indvendig kølemiddeltilførsel, med mindre diametre sker kølemiddeloverførslen via holderen.

## Teknisk beskrivelse

Skaft-Ød	8 mm
s	0,65 mm
Til boringer fra Ø D <sub>min</sub>	6 mm
a	5,7 mm
f	2,75 mm
Til stigninger indtil	1,25 mm
Standardgevind	M8
Indvendig køling	ja
passende klemholder nr. 240100	12/8; 16/8
Produktnavnsegenskab	L <sub>2</sub> = 15 mm
Produkttype	Skæreforsats til drejning

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	145 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	145 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	130 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	80 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	70 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	65 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	egnet	55 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet	55 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	40 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	40 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	egnet	25 m/min	S
GG (G)	egnet	45 m/min	K
Uni	egnet		
våd, maksimal	egnet		
tør	betinget egnet		

## Tilbehør

KOMET UniTurn® dreje-klemholder til stående anvendelse (uden borejern) Skaft-Ø d / borings-Ø d1 12/8 mm

240100 12/8

KOMET UniTurn® dreje-klemholder til stående anvendelse (uden borejern) Skaft-Ø d / borings-Ø d1 16/8 mm

240100 16/8