

**KOMET® UniTurn® kopiborejern, venstre, L2 = 40 mm, Ø Dmin: 8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	240135 8
GTIN	4047109071377
Artikelklasse	24S

Beskrivelse**Udførelse:**

Skæremateriale = BK 82.

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

Teknisk beskrivelse

Maks. stikdybde t_{maks}	2,5 mm
Radius R	0,2 mm
passende klemholder nr. 240100	12/8; 16/8
Skaft-Ød	8 mm
a	7,7 mm
Til boringer fra Ø D_{min}	8 mm
f	3,75 mm
Maks. skæredybde $a_{\text{p maks}}$	0,6 mm
Indvendig køling	ja
Tilspænding f i stål < 500 N/mm ²	0,02 mm/o
Nyttelængde	40 mm
Produktnavnsegenskab	L ₂ = 40 mm
Produkttype	Skæreforsats til drejning

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	180 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	180 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	160 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	100 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	90 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	80 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	70 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	egnet	70 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	50 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	egnet	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	egnet	30 m/min	S
GG (G)	egnet	55 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