



KOMET® UniTurn®-steekboorstang, rechts, L₂ = 30 mm, Ø D_{min} / steekbreedte w: 8/2mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	240166 8/2
GTIN	4047109072466
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

f	3,75 mm
a	7,7 mm
Geschikte klemhouder nr. 240100	12/8; 16/8
Maximale steekdiepte t _{max}	2,5 mm
Voor boringen vanaf Ø D _{min}	8 mm
Steekbreedte w	2 mm
Schacht-Ø d	8 mm
Inwendige koeling	ja
Voeding f in staal < 500 N/mm ²	0,02 mm/omw,
Nuttige lengte	30 mm
Productnaamattribuut	L ₂ = 30 mm
Producttype	Snij-inzetdeel voor het draaien

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
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 ²	geschikt	80 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	70 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	65 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	55 m/min	P
Staal < 1400 N/mm ²	geschikt	55 m/min	P
RVS < 900 N/mm ²	geschikt	40 m/min	M
RVS > 900 N/mm ²	geschikt	40 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	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 12/8 mm

240100 12/8

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

240100 16/8