

Garant**Hårdmetalindsatser til aksial indstikning højre, Ø Dmin indstik D1/D2:
12/20mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	274054 12/20
GTIN	4062406239053
Artikelklasse	21L

Beskrivelse**Udførelse:**

Med indvendig køling og ekstra frifladekøling.

Advarsel:

Bestillingsstørrelse = minimal indstik-Ø.

Større indstik-Ø er mulig uden ændringer.

$D_1 = D_{\min}$ indvendig Ø.

$D_2 = D_{\min}$ udvendig Ø.

L-version med større indstiksdybde t_{\max} .

Indvendig køling: ja

Skaft-Ø D_s : 8 mm

Stikbredde W : 4 mm

Spids-midte-afstand L_3 : 1,6 mm

Samlet længde L : 80 mm

Maks. skæredybde t_{\max} : 43 mm

Tilspænding f : 0,01 - 0,03 mm

Teknisk beskrivelse

Tilspænding f	0,01 - 0,03 mm
Spids-midte-afstand L_3	1,6 mm
Stikbredde W	4 mm
Maks. skæredybde t_{\max}	43 mm
Skaft-Ø D_s	8 mm

Samlet længde L	80 mm
Indvendig køling	ja
Produkttype	Skæreforsats til drejning

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	50 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	90 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	70 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	55 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	55 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	50 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	40 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	egnet	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	betinget egnet	45 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	betinget egnet	45 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	betinget egnet	25 m/min	S
GG (G)	betinget egnet	55 m/min	K
CuZn	betinget egnet	50 m/min	N
kontinuerlig	egnet		
våd, maksimal	egnet		