

Semiprofilplatte 30°, udvendig højre, HB7010, Stigning: 2mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	270850 2
GTIN	4045197368218
Artikelklasse	21J

Beskrivelse

Udførelse:

- **Maksimal skærkantstabilitet pga. kraftigt og negativt vendeskær.**
- **Bredt anvendelsesområde pga. optimeret universel spånbrødergeometri.**
- **Optimal gentagelsesnøjagtighed, da de er præcisionsintrede og præcisionssløbne.**

Semiprofil – Skærer hele profilen og afgrater gevindflankespidserne. Udvendige og indvendige Ø skæres **ikke** med.

- **Kompatible med andre mærker i følgende plattestørrelser:**

Str. 16 (L), 3 skær: 3/8 tomme (IC).

Semiprofilplatte til udvendige gevind iht. DIN 103 toleranceklasser: **7e**.

Teknisk beskrivelse

Skæremateriale	HM
Gevindstigning	2 mm
Indsatstype	højre
Indvendig/udvendig anvendelse	udvendigt
Vendeskærsplatteprofil	Semiprofil
Type	HB7010

Toleranceklasse	DIN 103 7e
Gevindtype	TR
Gevindtype	TR-LH
Flankevinkel	30 grader
Tykkelse	3,6 mm
Plattestørrelse L	16 mm
Produkttype	Vendeskærspalte til gevindrejning

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	egnet	250 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	180 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	150 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	150 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	130 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	100 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	egnet	90 m/min	P
Stål < 55 HRC	betinget egnet	40 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	betinget egnet	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	betinget egnet	100 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	betinget egnet	50 m/min	S
GG (G)	egnet	130 m/min	K
CuZn	betinget egnet	150 m/min	N
kontinuerlig	egnet		
våd, maksimal	egnet		
tør	betinget egnet		