

**Langhulsfræser HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 8,5mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	191070 8,5
GTIN	4045197099853
Artikelklasse	12W

Beskrivelse**Udførelse:**

Endeskærgeometri til dykfræsning.

Økonomisk alternativ.

Anvendelse:

Til fræsning af **kilenoter** (borenoter) eller til udfræsninger midt på emnet.

Teknisk beskrivelse

Antal virksomme skær Z (på omfangsside)	2
Tilspænding f_z til notfræsning i stål $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
Skær-Ø D_c	8,5 mm
Skaft-Ø D_s	10 mm
Skærlængde L_c	11 mm
Samlet længde L	61 mm
Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HSS Co 8
Norm	DIN 327 D
Type	N
Tolerance, nom. Ø	e8
Spiralvinkel	30 grader
Tilspændingsretning	Vandret, skrå og lodret

Skæft	DIN 1835 B med h6
Indvendig køling	nej
Skæfttolerance	h6
Hjørnefasvinkel	90 grader
Farvering	uden
Produkttype	Langhulsfræser

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Stål < 500 N/mm ²	egnet	78 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	55 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	55 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	17 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	betinget egnet	14 m/min	M
GG (G)	betinget egnet	46 m/min	K
CuZn	betinget egnet	92 m/min	N
Uni	egnet		
våd, maksimal	egnet		
tør	egnet		