


Groborezni rezkar HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 6mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	192890 6
GTIN	4045197108654
Razred artikla	12W

Opis
Izvedba:

Z rebrastim profilom in brušenimi prostimi ploskvami.

Geometrija čelnega rezalnega roba za pogrezanje.

Cenovno ugodna alternativa.

Tehnični opis

Ø rezila D_c	6 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,3 mm
Število zob Z	4
Podajanje f_z za rezkanje utorov v jeklo < 900 N/mm ²	0,008 mm
Ø držala D_s	6 mm
Celotna dolžina L	57 mm
Dolžina rezil L_c	13 mm
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Držalo	DIN 1835 B s h6
Toleranca nazivnega Ø	k12
Kot spirale	30 stopinj
Kot posnetja roba	45 stopinj
Prevleka	TiAlN

Rezalni material	HSS PM
Standard	DIN 844
Profil rezkanja	HR
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	138 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	83 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	64 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	64 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	37 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	pogojno primerno	32 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	23 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	pogojno primerno	18 m/min	M
CuZn	pogojno primerno	110 m/min	N
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	primerno		