

Garant
Rezkalna ploščica za notranji in zunanji navoj 55°, HB7735, Korakov na colo: 14

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	218078 14
GTIN	4045197447678
Razred artikla	21D

Opis
Izvedba:

Čvrste rezkalne ploščice za **velika podajanja** in **veliko produktivnost**.

Eno rezilo.

Uporaba:

Za notranji in zunanji navoj 55° po standardu B.S84: 1956, DIN 259, ISO 228/1:1982.

Srednji tolerančni razred A.

Napotek:

Pri montaži je potrebno paziti na enotno stran rezkalnih ploščic za navoje, saj lahko v nasprotnem primeru pride do popačenja navoja! (stranska izvedba z oz. brez oznake).

Podajanje $f_z = \text{HB } 7720$ v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2 = 0,25 \text{ mm / zob}$.

Podajanje $f_z = \text{HB } 7735$ v INOX $> 900 \text{ N/mm}^2 = 0,15 \text{ mm / zob}$.

Tehnični opis

Notranja/zunanja uporaba	za notranje varnostne obroče
Notranja/zunanja uporaba	Zunaj

Korakov na colo	14
Prevleka	TiAlN
Korak navoja	1,814 mm
Število rezil Z	13
Zvrst	HB7735
Rezalni material	HM
Vrsta navoja	BSP
Vrsta navoja	G
Vrsta navoja	G-LH
Vrsta navoja	BSP-LH
Vrsta navoja	BSW-LH
Vrsta navoja	BSW
Kot profila	55 stopinj
Velikost ploščice	24 mm
Smer rezanja	desni in levi
Vrsta izdelka	Rezalni vložki za rezkanje

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	pogojno primerno	120 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	pogojno primerno	110 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	pogojno primerno	100 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	80 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	60 m/min	P
Jeklo < 55 HRC	pogojno primerno	25 m/min	H
Jeklo < 60 HRC	pogojno primerno	20 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	primerno	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	70 m/min	M
GG(G)	primerno	70 m/min	K

CuZn	pogojno primerno	120 m/min	N
Olje	pogojno primerno		
mokro maks.	primerno		
mokro min.	primerno		
suho	pogojno primerno		
Zrak	pogojno primerno		