

**XNEX 080610 Visoke vrednosti podajanja, HBM20, Tip: UNI****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	215117 UNI
GTIN	4062406103217
Razred artikla	22A

Opis**Izvedba:**

Enostranska 3-rezalna obračalna plošča iz karbidne trdine s **specialno geometrijo z visokimi vrednostmi podajanja**.

Radij za programiranje pri $a_{p\max}$ od 2,4 mm.

6 rezalnih robov zagotavlja izjemno ekonomičnost ob nižji ceni za rezilo.

Napotek:

Orientacijske vrednosti za $a_e = 0,3 \times D/a_p = 3\text{ mm}$.

$a_e = 0,6 \times D/a_p = 0,8\text{ mm}$.

maksimalna globina rezanja $a_{p\max}$: 1 mm

Debelina ploščice S: 6.35 mm

Tehnični opis

Tip	UNI
Radij rezila	1 mm
Debelina ploščice S	6.35 mm
ISO-oznaka obračalne ploščice	XNEX 080610

Zvrst	HBM20
Rezalni material	HM
maksimalna globina rezanja $a_{p\text{maks}}$	1 mm
Število zamenljivih ploščic/rezil	6
Prevleka	CVD
Vrsta izdelka	Obračalne rezalne ploščice za rezkanje

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Jeklo < 500 N/mm	primerno	280 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	240 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	220 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	200 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	180 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	120 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	95 m/min	M
Uni	primerno		
mokro maks.	pogojno primerno		
mokro min.	pogojno primerno		
suho	primerno		
Zrak	primerno		