

Garant**XNEX 080608, HU7710, Type: ALU**

Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	215184 ALU
GTIN	4062406392239
Artikelklasse	21A

Beskrivelse

Udførelse:

Dobbeltsidet 2×3-skærs-vendeskærplatte i hårdmetal til **hjørnefræseopgaver**.

6 skær sørger for høj rentabilitet som følge af en lav pris pr. skær.

Bemærk:

Vejledende værdier for $a_e = 0,3 \times D$ / $a_p = 3$ mm.

Maks. skæredybde $a_{p, \text{maks}}$: 4 mm

Tilspænding f_z pr. tand: 0,15 mm

Plattetykkelse S: 6.35 mm

Teknisk beskrivelse

Type	ALU
Tilspænding f_z pr. tand	0,15 mm
Hjørneradius	0,8 mm
Plattetykkelse S	6.35 mm
ISO-kode, vendeskærplatte	XNEX 080608
Type	HU7710

Skæremateriale	HM
Maks. skæredybde $a_{p\text{ maks}}$	4 mm
Antal skift/skær	6
Produkttype	Vendeskærsplatte til fræsning

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	1320 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	1320 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	1100 m/min	N
våd, maksimal	egnet		
tør	egnet		