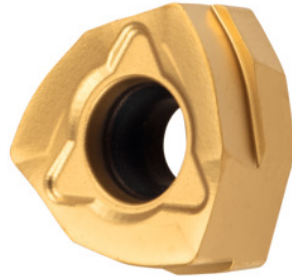


**XNEX 080610 Hoge voeding, HBM20, Type: UNI****Bestelgegevens**

Bestelnummer	215117 UNI
GTIN	4062406103217
Artikelklasse	22A

Omschrijving**Uitvoering:**

6 Snijkanten zorgen voor een hoog rendement dankzij een lage prijs per snijkant.
Enkelzijdige HM-wisselplaat met 3 snijkanten en speciale **geometrie voor hoge voedingen**.
Programmeerradius bij $a_{p,max}$ van 2,4 mm.

Opmerking:

Toepassingsrichtwaarden voor $a_e = 0,3 \times D$ / $a_p = 3$ mm.

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

Maximale snijdiepte $a_{p,max}$: 1 mm

Plaatdikte S: 6.35 mm

Technische beschrijving

Type	UNI
Hoekradius	1 mm
Plaatdikte S	6.35 mm
ISO-code wisselplaat	XNEX 080610
Soort	HBM20

Snijmateriaal	HM
Maximale snijdiepte $a_{p \max}$	1 mm
Aantal wisselingen/snijkanten	6
Coating	CVD
Producttype	Wisselplaat voor het frezen

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V_c	ISO-code
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	280 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	240 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	220 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	200 m/min	P
Staal < 1400 N/mm ²	geschikt	180 m/min	P
RVS < 900 N/mm ²	geschikt	120 m/min	M
RVS > 900 N/mm ²	geschikt	95 m/min	M
Uni	geschikt		
nat maximaal	beperkt geschikt		
nat minimaal	beperkt geschikt		
droog	geschikt		
Lucht	geschikt		