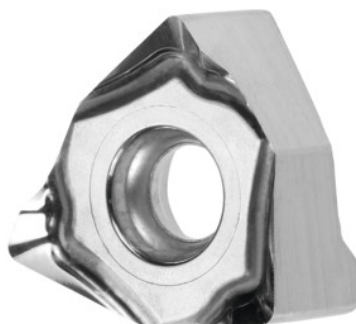


**XNEX 080608, HUM310, Tipo: ALU****Datos de pedido**

Número de pedido	215104 ALU
GTIN	4062406103071
Clase de artículo	22A

**Descripción****Ejecución:**

Plaquita de corte de metal duro de dos lados con 2x3 filos para **operaciones de fresado de escuadrar**.

6 filos proporcionan una gran rentabilidad a un precio reducido por filo.

**Nota:**

Valores de aplicación para  $a_e = 0,3 \times D$  /  $a_p = 3$  mm.

Profundidad de corte máxima  $a_{p \text{ máx.}}$ : 4 mm

Avance  $f_z$  por diente: 0,15 mm

**Descripción técnica**

Tipo	ALU
Avance $f_z$ por diente	0,15 mm
Radio angular	0,8 mm
Código ISO plaquita de corte	XNEX 080608
Clase	HUM310
Material de corte	MD

Profundidad de corte máxima $a_{p \text{ máx.}}$	4 mm
Número de cambios/cortes	6
Tipo de producto	Plaquita de corte para fresar

### Datos de usuario

	Uso	$V_c$	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado	1100 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	1100 m/min	N
Aluminio > 10 % Si	adecuado	900 m/min	N
húmedo máximo	adecuado con restricciones		
húmedo mínimo	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		
Aire	adecuado		