

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


## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	215184 ALU
GTIN	4062406392239
Classe articolo	21A

## Descrizione

### Esecuzione:

Inserto bilaterale in metallo duro a 2×3 taglienti per **l'utilizzo con frese per spallamenti**. I 6 taglienti assicurano un'elevata redditività grazie al prezzo ridotto di ciascun tagliente.

### Nota:

Valori indicativi per  $a_e = 0,3 \times D$  /  $a_p = 3$  mm.

profondità di taglio massima  $a_{p\max}$ : 4 mm

Avanzamento  $f_z$  per dente: 0,15 mm

Spessore inserti S: 6.35 mm

## Descrizione tecnica

Modello	ALL.
Avanzamento $f_z$ per dente	0,15 mm
Raggio di curvatura	0,8 mm
Spessore inserti S	6.35 mm
Codice ISO Inserto	XNEX 080608

Tipo	HU7710
Materiale da taglio	HM
Profondità di taglio massima $a_{p \max}$	4 mm
Numero di sostituzioni/taglienti	6
Tipo di prodotto	Inseri per fresatura

### Dati utente

	Idoneità	$V_c$	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	1320 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	1320 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	1100 m/min	N
a umido max.	idoneo		
a secco	idoneo		