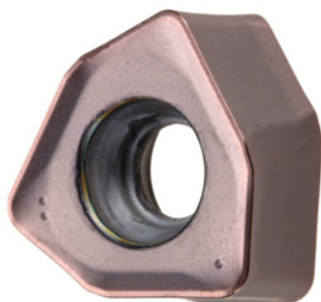


**Garant**
**XOMU094812ZZER, HB4715, Tip: HART**


### Date comandă

Numărul de comandă	213028 HART
GTIN	4062406266578
Clasa articolului	21A

### Descriere

#### Execuție:

**Concept inovativ** de plăcuțe amovibile datorită plăcuțelor **bilaterale** cu 3 tășuri (2×3 tășuri).

**Materiale performante** pentru tășuri pentru o **rentabilitate extrem de mare**.

#### Notă:

Valori de referință pentru  $a_e = 0,5...1 \times D / a_{p,max}$

Rază de programare la  $a_{p,max}$ : 2 mm

Avans  $f_z$  per dinte: 0,8 mm

### Descriere tehnică

Rază la colț	1,2 mm
Avans $f_z$ per dinte	0,8 mm
Tip	DUR
Cod ISO Plăcuță amovibilă	XDMT090416ZDSR
Categorie	HB4715
Materialul sculei	Carbura

Adâncime recomandată de aşchiere $a_{p \max}$	0,6 mm
Adâncime maximă de aşchiere $a_{p \max}$	1,5 mm
Rază de programare la $a_{p \max}$	2 mm
Numărul de schimbări / tăişuri	6
Strat de acoperire	AlTiN
Tip produs	Plăcuță amovibilă pentru frezare

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	$V_c$	Cod ISO
Oțel < 50 HRC	recomandat	110 m/min	H
Oțel < 55 HRC	recomandat	80 m/min	H
Oțel < 60 HRC	recomandat	50 m/min	H
GG(G)	indicat în anumite condiții	200 m/min	K
Uscat	recomandat		
Aer	recomandat		