

**Garant**
**ANGX 10T308ZEER, HB9540, Tip: ST1400**


### Date comandă

Numărul de comandă	213066 ST1400
GTIN	4062406355456
Clasa articolului	21A

### Descriere

#### Execuție:

Plăcuță amovibilă **bilaterală** cu 2 tășuri. Substratul performant și geometriile inovative ale tășurilor garantează rezultate optime ale procesului de fabricație.

#### Notă:

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

Rază de programare la  $a_{p,max}$ : 1,6 mm

Avans  $f_z$  per dinte: 0,9 mm

Grosimea plăcuței S: 3.97 mm

### Descriere tehnică

Tip	ST1400
Avans $f_z$ per dinte	0,9 mm
Rază la colț	0,8 mm
Grosimea plăcuței S	3.97 mm
Cod ISO Plăcuță amovibilă	ANGX 10T308ZEER

Categorie	HB9540
Materialul sculei	Carbura
Adâncime recomandată de așchiere $a_{p \max}$	0,8 mm
Adâncime maximă de așchiere $a_{p \max}$	1 mm
Rază de programare la $a_{p \max}$	1,6 mm
Numărul de schimbări / tășuri	4
Tip produs	Plăcuță amovibilă pentru frezare

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	$V_c$	Cod ISO
Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	260 m/min	P
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	240 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	220 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	180 m/min	P
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		
Aer	recomandat		