

Garant**Plaquette à profil rectangulaire, HB720, Ø Dmin Gorge D1/D2: 10/12mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 273973 10/12 |
| GTIN | 4062406127794 |
| Classe d'article | 21H |

Description**Attention:**

Réf. commande = Ø de gorge min.

Des Ø de gorge plus grands sont possibles sans modification.

$D_1 = D_{\min} \text{ Ø int.}$

$D_2 = D_{\min} \text{ Ø ext.}$

Exécution L avec profondeur de coupe plus grande t_{\max} .

Description technique

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Avance f | 0,01 - 0,02 mm/tr |
| Epaisseur plaquette T | 7,3 mm |
| Rayon R | 0,2 mm |
| Distance pointes-centre L_3 | 9 mm |
| Profondeur coupe max. t_{\max} | 1,5 mm |
| Largeur de gorge w | 1 mm |
| Revêtement | TiCN |
| Nuance | HB720 |

Type de produit

Mini-plaquettes interchangeables

Données utilisateur

| | Adéquation | V_c | Code ISO |
|--------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
| Alu Plastiques | moyennement adaptée | 200 m/min | N |
| Alu (à copeaux courts) | moyennement adaptée | 120 m/min | N |
| Alu > 10% Si | moyennement adaptée | 120 m/min | N |
| Acier < 500 N/mm ² | adaptée | 110 m/min | P |
| Acier < 750 N/mm ² | adaptée | 110 m/min | P |
| Acier < 900 N/mm ² | adaptée | 90 m/min | P |
| Acier < 1100 N/mm ² | adaptée | 90 m/min | P |
| Acier < 1400 N/mm ² | adaptée | 90 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | adaptée | 80 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | adaptée | 60 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | moyennement adaptée | 25 m/min | S |
| Fonte GG(G) | adaptée | 60 m/min | K |
| CuZn | adaptée | 100 m/min | N |
| Continue | adaptée | | |
| Irrégulière | moyennement adaptée | | |
| Interrompue | moyennement adaptée | | |
| av. arrosage max. | adaptée | | |