



## Barreaux ronds K10F Brut - 2trous droits

Nuance appropriée pour l'usinage des aciers, y compris les non-trempés, en particulier lorsque la dureté est inférieure à 40 HRC. Approprié pour l'aluminium et les alliages non ferreux.



**Référence :** GPK10FCG

**Prix :** 0.00€

### Options disponibles :

*prix-D x d x TK-1977* : PrixX $\emptyset$  6 x 0,8 TK: 2 (+ 30.47€), PrixX $\emptyset$  6 x 1 TK: 3 (+ 30.47€), PrixX $\emptyset$  8 x 1 TK: 2,6 (+ 48.74€), PrixX $\emptyset$  8 x 1 TK: 4 (+ 48.74€), PrixX $\emptyset$  9 x 1 TK: 2,6 (+ 62.40€), PrixX $\emptyset$  9 x 1,4 TK: 4 (+ 62.40€), PrixX $\emptyset$  10 x 1 TK: 2,6 (+ 67.62€), PrixX $\emptyset$  10 x 1,4 TK: 5 (+ 67.62€), PrixX $\emptyset$  11 x 1,2 TK: 3,5 (+ 87.71€), PrixX $\emptyset$  11 x 1,4 TK: 5 (+ 87.71€), PrixX $\emptyset$  12 x 1,2 TK: 3,5 (+ 98.99€), PrixX $\emptyset$  12 x 1,75 TK: 6 (+ 98.99€), PrixX $\emptyset$  13 x 1,2 TK: 3,5 (+ 114.85€), PrixX $\emptyset$  13 x 1,75 TK: 6 (+ 114.85€), PrixX $\emptyset$  14 x 1,5 TK: 5 (+ 129.01€), PrixX $\emptyset$  14 x 1,75 TK: 7 (+ 129.01€), PrixX $\emptyset$  15 x 1,5 TK: 5 (+ 147.76€), PrixX $\emptyset$  15 x 2 TK: 7 (+ 147.76€), PrixX $\emptyset$  16 x 1,5 TK: 5 (+ 160.63€), PrixX $\emptyset$  16 x 2 TK: 8 (+ 160.63€), PrixX $\emptyset$  17 x 2 TK: 8 (+ 182.24€), PrixX $\emptyset$  18 x 2 TK: 6,2 (+ 198.43€), PrixX $\emptyset$  18 x 2 TK: 9 (+ 198.43€), PrixX $\emptyset$  20 x 2 TK: 6,2 (+ 245.16€), PrixX $\emptyset$  20 x 2,6 TK: 10 (+ 245.16€), PrixX $\emptyset$  22 x 2 TK: 6,2 (+ 294.98€), PrixX $\emptyset$  22 x 2,6 TK: 11 (+ 294.98€), PrixX $\emptyset$  24 x 2 TK: 7,5 (+ 345.54€), PrixX $\emptyset$  24 x 3 TK: 12 (+ 345.54€), PrixX $\emptyset$  25 x 2 TK: 7,5 (+ 372.90€), PrixX $\emptyset$  25 x 3 TK: 12 (+ 372.90€), PrixX $\emptyset$  26 x 2 TK: 8,5 (+ 402.54€), PrixX $\emptyset$  26 x 3 TK: 13 (+ 402.54€), PrixX $\emptyset$  28 x 2 TK: 8,5 (+ 478.84€), PrixX $\emptyset$  28 x 3 TK: 14 (+ 478.84€), PrixX $\emptyset$  30 x 3 TK: 8,5 (+ 548.00€), PrixX $\emptyset$  30 x 3 TK: 14 (+ 548.00€), PrixX $\emptyset$  32 x 3 TK: 8,5 (+ 623.53€), PrixX $\emptyset$  32 x 3 TK: 14 (+ 623.53€), PrixX $\emptyset$  34 x 3 TK: 8,5 (+ 703.80€), PrixX $\emptyset$  34 x 3 TK: 14 (+ 703.80€), PrixX $\emptyset$  35 x 3 TK: 8,5 (+ 746.17€), PrixX $\emptyset$  35 x 3 TK: 14 (+ 746.17€), PrixX $\emptyset$  36 x 3 TK: 8,5 (+ 793.16€), PrixX $\emptyset$  36 x 3 TK: 14 (+ 793.16€)

**Descriptif :**

### **Caractéristiques générales**

Nuance appropriée pour l'usinage des aciers, y compris les non-trempés, en particulier lorsque la dureté est inférieure à 40 HRC. Approprié pour l'aluminium et les alliages non ferreux. Il peut également être utilisé dans le travail de l'acier inoxydable, les alliages de titane et alliages à base de nickel.

### **Composition chimique**

WC (dopage compris): 90,0%

Co: 10,0%

### **Caractéristiques physiques**

Densité:  $14,42 \text{ g/cm}^3 \pm 0,1$

Dureté:  $92,1 \text{ HRA} \pm 0,3$

Force coercitive:  $230 \text{ Oe} \pm 30$

Saturation magnétique:  $140-162 \text{ G*cm}^3/\text{g}$

TRS:  $3700 \text{ N/mm}^2$

### **Structure**

Grosseur de grain:  $0,8 \text{ }\mu\text{m}$

Porosité: Analyse métallographique: Absence de phase Eta et des contaminations

[Lien vers la fiche du produit](#)