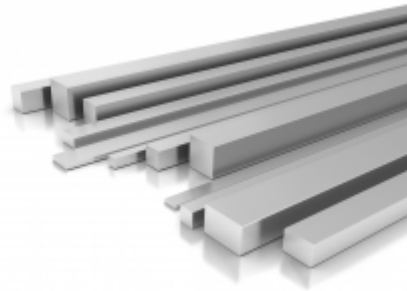




## Barreaux carrés et rectangulaires K30

Convient pour des applications où la demande est une légère résistance à l'usure, mais beaucoup de ténacité. Idéal pour les travaux du bois ou avec interruption de coupures.



**Référence :** K30B

**Prix :** 0.00€

### Options disponibles :

*prix-diametre/epaisseur-1978* : PrixX $\emptyset$  1,5 x 3 (+ 8.57€), PrixX $\emptyset$  1,5 x 4 (+ 11.12€), PrixX $\emptyset$  1,5 x 6 (+ 11.47€), PrixX $\emptyset$  1,5 x 8 (+ 13.12€), PrixX $\emptyset$  2 x 2 (+ 7.13€), PrixX $\emptyset$  2 x 4 (+ 10.13€), PrixX $\emptyset$  2 x 5 (+ 10.90€), PrixX $\emptyset$  2 x 6 (+ 12.30€), PrixX $\emptyset$  2 x 7 (+ 13.91€), PrixX $\emptyset$  2 x 8 (+ 15.56€), PrixX $\emptyset$  2 x 9 (+ 17.53€), PrixX $\emptyset$  2 x 10 (+ 19.46€), PrixX $\emptyset$  2 x 12 (+ 23.20€), PrixX $\emptyset$  2 x 14 (+ 27.13€), PrixX $\emptyset$  2 x 16 (+ 30.47€), PrixX $\emptyset$  2 x 18 (+ 32.54€), PrixX $\emptyset$  2 x 20 (+ 36.31€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 6 (+ 14.45€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 8 (+ 19.25€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 10 (+ 23.20€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 12 (+ 28.20€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 14 (+ 33.05€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 16 (+ 37.54€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 18 (+ 42.20€), PrixX $\emptyset$  2,5 x 20 (+ 46.70€), PrixX $\emptyset$  3 x 3 (+ 9.01€), PrixX $\emptyset$  3 x 4 (+ 12.07€), PrixX $\emptyset$  3 x 5 (+ 13.79€), PrixX $\emptyset$  3 x 6 (+ 16.63€), PrixX $\emptyset$  3 x 7 (+ 19.46€), PrixX $\emptyset$  3 x 8 (+ 21.96€), PrixX $\emptyset$  3 x 10 (+ 27.48€), PrixX $\emptyset$  3 x 12 (+ 32.59€), PrixX $\emptyset$  3 x 13 (+ 35.48€), PrixX $\emptyset$  3 x 14 (+ 38.32€), PrixX $\emptyset$  3 x 15 (+ 40.15€), PrixX $\emptyset$  3 x 16 (+ 42.49€), PrixX $\emptyset$  3 x 18 (+ 47.88€), PrixX $\emptyset$  3 x 20 (+ 54.66€), PrixX $\emptyset$  3 x 22 (+ 60.06€), PrixX $\emptyset$  3 x 25 (+ 67.40€), PrixX $\emptyset$  3 x 30 (+ 80.02€), PrixX $\emptyset$  4 x 4 (+ 14.45€), PrixX $\emptyset$  4 x 5 (+ 17.96€), PrixX $\emptyset$  4 x 6 (+ 21.25€), PrixX $\emptyset$  4 x 8 (+ 28.37€), PrixX $\emptyset$  4 x 10 (+ 35.71€), PrixX $\emptyset$  4 x 12 (+ 42.82€), PrixX $\emptyset$  4 x 13 (+ 46.27€), PrixX $\emptyset$  4 x 14 (+ 49.82€), PrixX $\emptyset$  4 x 16 (+ 56.83€), PrixX $\emptyset$  4 x 18 (+ 63.84€), PrixX $\emptyset$  4 x 20 (+ 70.90€), PrixX $\emptyset$  4 x 22 (+ 78.41€), PrixX $\emptyset$  4 x 25 (+ 89.36€), PrixX $\emptyset$  4 x 30 (+ 106.43€), PrixX $\emptyset$  5 x 5 (+ 22.25€), PrixX $\emptyset$  5 x 7 (+ 31.04€), PrixX $\emptyset$  5 x 8 (+ 35.53€), PrixX $\emptyset$  5 x 10 (+ 44.65€), PrixX $\emptyset$  5 x 12 (+ 53.93€), PrixX $\emptyset$  5 x 14 (+ 64.51€), PrixX $\emptyset$  5 x 16 (+ 71.57€), PrixX $\emptyset$  5 x 18 (+ 80.02€), PrixX $\emptyset$  5 x 20 (+ 89.52€), PrixX $\emptyset$  5 x 25 (+ 111.43€), PrixX $\emptyset$  5 x 30 (+ 133.12€), PrixX $\emptyset$  5 x 32 (+ 142.01€), PrixX $\emptyset$  5 x 35 (+ 155.36€), PrixX $\emptyset$  6 x 6 (+ 31.93€), PrixX $\emptyset$  6 x 8 (+ 42.82€), PrixX $\emptyset$  6 x 10 (+ 53.62€), PrixX $\emptyset$  6 x 12 (+ 64.51€), PrixX $\emptyset$  6 x 14 (+ 75.24€), PrixX $\emptyset$  6 x 16 (+ 85.68€), PrixX $\emptyset$  6 x 18 (+ 96.36€), PrixX $\emptyset$  6 x 20 (+ 106.38€), PrixX $\emptyset$  6 x 25 (+ 133.79€), PrixX $\emptyset$  6 x 30 (+ 160.58€), PrixX $\emptyset$  8 x 8 (+ 57.38€), PrixX $\emptyset$  10 x 10 (+ 88.42€), PrixX $\emptyset$  12 x 12 (+ 128.62€), PrixX $\emptyset$  14 x 14 (+ 173.60€), PrixX $\emptyset$  16 x 16 (+ 229.86€), PrixX $\emptyset$  18 x 18 (+ 308.77€), PrixX $\emptyset$  20 x 20 (+ 375.60€)

**Descriptif :****Caractéristiques générales**

Convient pour des applications où la demande est une légère résistance à l'usure, mais beaucoup de ténacité. Idéal pour les travaux du bois ou avec interruption de coupures.

**Composition chimique**

WC (dopage compris): 91,0%

Co: 9,0%

**Caractéristiques physiques**

Densité:  $14,58 \text{ g/cm}^3 \pm 0,1$

Dureté:  $91,0 \text{ HRA} \pm 0,3$

Force coercitive:  $180 \text{ Oe} \pm 30$

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

TRS:  $3200 \text{ N/mm}^2$

**Structure**

Grosseur de grain:  $2,0 \text{ }\mu\text{m}$

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

[Lien vers la fiche du produit](#)