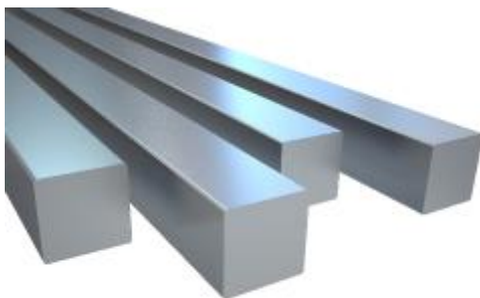




ACIER ACIER Z160CDV12 FORMAT CARRE RECTIFIE LONGUEUR 500MM

C Cr Mo V 1,55 12,0 0,7 1,0 in %



Référence : Z160CDV12 CARRE REC500

Prix : 0.00€

Options disponibles :

FORMAT-SECTION-1296 : Prix net / PièceX5.2 (+ 24.20€), Prix net / PièceX6.2 (+ 27.52€), Prix net / PièceX8.2 (+ 30.41€), Prix net / PièceX10.4 (+ 32.53€), Prix net / PièceX12.4 (+ 41.34€), Prix net / PièceX15.4 (+ 48.70€), Prix net / PièceX20.4 (+ 68.58€), Prix net / PièceX25.4 (+ 88.90€), Prix net / PièceX30.4 (+ 157.32€), Prix net / PièceX40.4 (+ 202.56€), Prix net / PièceX50.4 (+ 242.33€), Prix net / PièceX60.4 (+ 268.84€)

Descriptif :

Acier d'outillage allié au chrome molybdène vanadium, à grande stabilité dimensionnelle pour tremper à l'huile et à l'air

Etat à la livraison: recuit, avec une résistance d'environ 80k/mm²

Emplois

Acier pour outils de découpage, poinçonnage, emboutissage, outils d'extrusion à froid

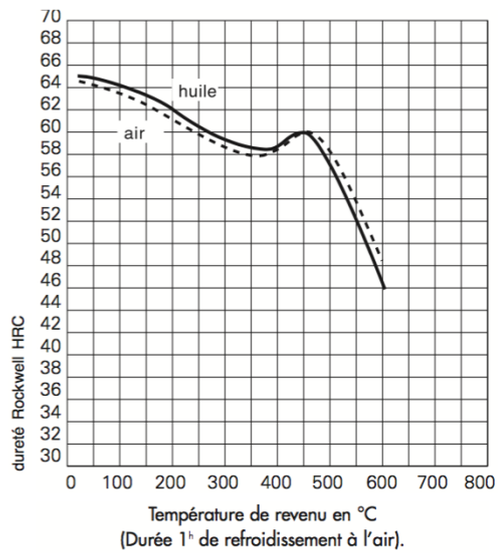
Tolérances

Epaisseur -0 +0,2mm

Largeur -0 +0,2mm

Longueur -0 +5mm

Traitement thermique



Trempe 1020 à 1040°C

Milieu de tremp: huile /air/bain chaud

Revenu:selon l'utilisation prévue, dans la gamme de 150 à 600°C

Prix en € net/ pièce

autres dimensions veuillez nous consulter

[Lien vers la fiche du produit](#)