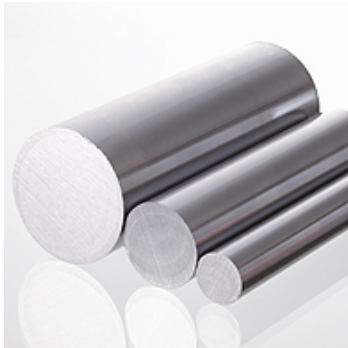


Caractéristiques

Fabrication	Tiges de piston - au mètre Tolérance f7
Matériau	Acier 20MnV6
Traitement de surface	Double couche de chrome 2 x 20 µm +5 µm Dureté de surface HRC 66-69 (HV 850-1000) Rugosité Ra ≤ 0,2 µm Résistance à la corrosion jusqu'à 500 heures au test NSS selon norme ISO 3768 / degré 9



Remarque

Ces matériaux ne sont commandés qu'en fonction des besoins et ne sont pas disponibles en stock.

Informations relatives à la commande

Max. production length 6.00 m

Autres tailles sur demande

Article

Désignation	Ø S (mm)	Weight / meter (kg)
HK FAC 036 HC5 L000	36	8,10

Ø S = diamètre de tige de piston