

Désignation	30 CD 12	
Propriétés	Acier de nitruration au chrome, molybdène, pouvant atteindre après tout type de nitruration, des duretés superficielles d'environ 800 HV. Évolution de cette nuance vers le 32 Cr Mo V 13	
Domaines d'application	Vis d'extrusion. Glissières. Rails de guidage, etc	
Compositions chimique		
Composition		Valeur
C		0,30
Si		0,30
Mn		0,50
Cr		3,00
Mo		0,40
P		< = 0,035
S		< = 0,035

•