

Barra bonificada cromada F-125

Barra bonificada 42CrMo4 rectificada y cromada dura con alto grado de precisión y acabado, usada en la construcción de columnas para la industria plástica, para vástagos hidráulicos en minería.

Características cromo	
Espesor cromo	25 +/- 5 micras
Tolerancia	ISO f 7
Rugosidad	0,20 micras máx.
Dureza cromo	68 HRC (900-950 HV)
Rectilineidad	0.50 / 1000 mm
Concentricidad cromo	+/- 2 micras
Tipo de cromo	Microfisurado
Resistencia niebla salina	120/200 horas ISO 9227 <i>Rating</i> 9 según ISO 10289
Porosidad	BSS 4641B
Ovalización	½ tol. en diámetro