

QuMed4310

[DOWNLOAD PDF](#)

Anwendungsgebiete

Bezeichnung nach DIN/EN	X10CrNi18-8 1.4310
Empfehlung für Grundwerkstoffe	

Norm / Mechanische Gütewerte

Richtanalyse

Al	
Be	
C	0,10
Cr	17,50
Co	
Cu	
Fe	
H	
Mo	0,80
Mn	2,00
Nb	
Ni	8,50
O	
Si	2,00
Ti	
V	
W	



Probelieferungen

Gerne sind wir bereit, Ihnen kostenlose Probelieferungen qualitätsbezogen zuzusenden.

Rufen Sie uns an oder benutzen Sie hierzu unser [Kontaktformular](#).

Sonstige Legierungen und Abmessungen auf Anfrage sind jederzeit möglich. Wir führen ausschließlich geprüfte und zertifizierte Laserschweißdrähte.