

# Qu4462

[DOWNLOAD PDF](#)

Qu4462 (W.-Nr. ähnlich 1.4462) eignet sich für das Verbindungsschweißen von nichtrostenden und ferritisch-austenitischen Duplex Stählen. IK-beständig (Nasskorrosion bis 250°C) Weißt gute Beständigkeit gegen Lochfraß und Spannungsrisskorrosion in chlor- und schwefelhaltigen Medien auf.

## Anwendungsgebiete

Bezeichnung nach DIN/EN	22 93 N L
	ähnlich 1.
Empfehlung für Grundwerkstoffe	1.4347, 1.4417, 1.4460, 1.4462, 1.4582,

## Norm / Mechanische Gütwerte

W.-Nr.	1.4462
--------	--------

## Richtanalyse

Al	
Be	
C	0,03
Cr	22,00
Co	
Cu	
Fe	
H	
Mo	3,00
Mn	2,00
Nb	
Ni	9,00
O	
Si	1,00
Ti	



### **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.