

# QuMed4115

QuMed4115 eignet sich für verschleißfeste Panzerungen an Bauteilen aus un- und niedriglegierten Stählen und Stahlgussorten, Warmarbeitsstählen sowie hochlegierten Stahl- und Stahlgussorten, insbesondere für Ein-Lagen-Schweißungen. Das martensitische Schweißgut weist eine gute Verschleißfestigkeit auch bei erhöhten Temperaturen auf sowie gute Beständigkeit gegen Wasser, Seewasser, Dampf und verdünnten organischen Säuren. Hohe Warmfestigkeit.

## Anwendungsgebiete

Bezeichnung nach DIN/EN	Z17Mo
	1.4115
Empfehlung für Grundwerkstoffe	1.2085, 1.4057,

## Norm / Mechanische Gütewerte

## Richtanalyse

Al  
Be  
C  
Cr  
Co  
Cu  
Fe  
H  
Mo  
Mn  
Nb  
Ni  
O  
Si  
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.