

## **Schweißstäbe LNT 19, CrMo1Si, 2,0x1000mm**



Schweißstäbe zum Schweißen von warmfesten und druckwasserbeständigen Cr-Mo-Stählen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

### **Beschreibung**

Schweißstäbe zum Schweißen von warmfesten und druckwasserbeständigen Cr-Mo-Stählen für Temperaturen bis zu 550°C.

**Normbezeichnung:**DIN EN 12070 WCrMo1Si

Werkstoff Nr. 1.7339

AWS A5.28-95 ER80S-B2

**Zulassungen:**TÜV, Controlas

**Grundwerkstoffe:**Warmfeste Stähle 13CrMo4-5, 25CrMo4, 14CrMo4-5

Einsatzstähle 16MnCr5

**Richtanalyse:**C Si MnCrMo

0,10% 0,6% 1,0%1,2%0,5%

**Mechanische Streckgrenze** 540 N/mm<sup>2</sup>

**Richtwerte Zugfestigkeit:** 640 N/mm<sup>2</sup>

**bei Raumtemperatur:** Bruchdehnung: 22 %

Kerbschlagarbeit: 200 J, +20° Celsius

**Karton:** 5 kg

Mengeneinheit: 1 Karton

**Kundenrezensionen**

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.