

Normaları

DIN 8555 : MSG 1-GZ-250

Qaynaq Məftilinin Kimyəvi Tərkibi %
(Standart)

C	Si	Mn	Cr	Mo
0.09	0.55	1.0	3.0	1.0

Mexaniki Dəyərlər

Sərtlik (Qaynaqdan Sonra)
(HRC)

22-27

İstifadə Edildiği Yerlər Və Xüsusiyyətləri

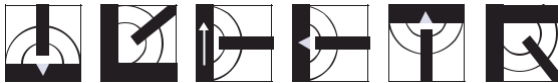
Cr-Mo ərintili poladlar (1.5% - 0.5%) yüksək temperaturlara, üzlüyə, təzyiç və şoklara dayanıqlıdır

Çatlamağa və kükürlü mühitlərin təsirlərinə yaxşı müqavimət göstərir
Bələdçi rollerlərdə, dişli çarxlarda, qəliblərdə, ekskavatorlarda, vintli konveyerlərdə, daşıyıcı səthlərdə, dişli çarxlar və qəliblər vb. yerlərdə istifadə edilir

Tətbiqetmədən əvvəl 300°C də əvvəlcədən qızdırılması tövsiyə edilir
Qaynaqdan sonra əgər lazım olarsa 690°C də temperatur normallaşdırması məsləhət görülür

Qoruyucu qaz: Ar+ CO2 qarışıq qazı istifadə edilməlidir

Qaynaq Modelleri



Axın Növü

MAG D.C.(+)

Qablaşdırma Məlumatları

Məhsul Kodu	Çap (mm)	Paket Ağırlığı (Kq)	Paket Növü
6031100313	1.2	15	BS 300

Təsdiqlər:

SEPRO