

Normaları

TS EN 14700	: E Co3
EN 14700	: E Co3
AWS A5.13	: E CoCr C
DIN 8555	: E 20-UM-55 CTZ

**Qaynaq Metalinin Tarkibi %
(Standart)**

c	Cr	W	Co
2.1	31.0	13.0	Qalan

Mexaniki Deyerler

Sertlik (HRC)
50-57

Istifade Edildiği Yerler Və Xüsusiyyətləri

Klapan və təchizatlar, kağız sənayesində pulper bıçaqları kimi yüksək temperatúra, təzyiç və korroziyaya qarşı yüksək müqavimətin tələb olunduğu səthlərin dolğularında, metal metala sürtünən hissələrdə, kəsmə və qırma dəstlərində, qarşılıqlı bıçaqların dolğusunda istifadə edilir

Qaynaq metalı 900°C-yə qədər yüksək temperatúra, metal- metala sürtünməyə və kavitasiyaya yüksək müqavimət göstərir

Kipləndirici olaraq 307 və ya 312 kimi paslanmayan elektrodlar istifadə edilə bilər

Qaynaq Modelleri**Qövsvari Məfil****GeKaTec HARDCOR COBALT 1****TIG Məfili****GeKaTec COBALT 1 TIG****Axın Növü****D.C.(+) / AC****Qablaşdırma Məlumatları və Parametrlər**

Məhsul Kodu	Diam. x Hünd. (mm)	Axın Gücü (A)	Paket Ağırlığı (Kq)	Ağırlıq g / 100 Ədəd
3030100066	3.2 x 350	90 - 120	5	3660
3030100067	4.0 x 350	130 - 160	5	5200

Təsdiqlər: GOST-R, CE, SEPRO