

18/24/32 TPI



Bi-Metal El Testeresi

Bi-Metal El Testeresi



Demir Testere el testerelerinde kullanılan bir alettir.
Üretildiği malzemelere göre ayrılır HSS Demir Testere, Cr Demir Testere, Bi-metal Demir Testere



Bi-Metal Demir El Testere Özellikleri

- Yüksek Hız Çeliği (HSS) içeren malzemeden imal edilen diş gövdesi ve alaşımlı çelikten yapılmış gövdeye sahiptir.
- Tek taraflı dişler yapısı ile Yüksek Kesim Performansı.
- MTE Bi-Metal testereler esneklik, sağlamlık, bükülebilirlik ve aynı zamanda yüksek diş sertliği sağlamaktadır.

Bi-Metal Demir El Testere Avantajları

Testereler farklı özelliklerde olan sert çelik kesmek için uygundur. Özellikle 1100 N / mm²'ye kadar olan çeşitli malzemeler için. Bi- Metal bıçaklar uzun ömürlüdür ve çaba olmadan kolay ve akıcı bir kesim sağlar.

Bi-Metal Testere	C	Cr	Mo	V	W	Ni
(HSS) Y. Hız Çeliği M2	(Diş)	0,85	4,2	5,1	2,0	6,4
Çelik D6A (Gövde)	0,45	1,0	1,0	0,1	0,5	0,5

Diş Sertliği	Gövde Sertliği	Diş Formu	Ölçüler	Renk
64-65 HRC	50 +/-1 HRC		300 x 13 x 0,63 mm (12x1/2x0.025")	Kırmızı



Makina Takım Endüstrisi A.Ş.

Balçık Mahallesi 3257 Sokak
No:15/A 41480 Gebze / KOCAELİ / TÜRKİYE
Tel:+90 262 744 18 80 (Pbx)
Faks:+90 262 744 14 44
www.makinatakım.com.tr



Makinatakım



MakinaTakımEnd/



makinatakım