



DG104

Çift başlı testereler



- Seri üretim ve özel imalatlar için optimum çift başlı testere
- Testere ünitelerinin çok amaçlı olarak döndürülmesi ve eğimli hale getirilmesi, yüksek ve geniş profillerin kesilmesine olanak sağlamakta. Bu sayede, herhangi ek bir parça olmadan, çok sayıda profil kesilebilmekte.
- Tüm kesimlerde, dış ölçü baz alınarak kesim yapılmakta. Bu sayede karmaşık boy hesaplamalarına gerek kalmamakta ve özel açılarda büyük avantaj sağlanmakta.
- Dijital açı göstergeli döndürme aralıkları
- Emniyet kapakları
- Standart olarak testere bıçaklarıyla birlikte
- E390 veya E590 kumandalı modeller
- Dozajlı püskürtme tertibatı

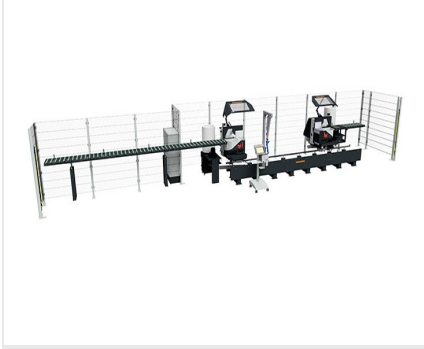
Opsiyonlar

- DG 104 M makine yatağı çelik sac (4.500, 6.000 mm kesim uzunluğu)
- Profil kaldırma ünitesi
- E 590 için "off-cut-mızrak kesimi" ve makine tablasından uzun profillerin kesimi için yazılım modülü
- Hareketli profil destekleri
- Malzeme sıkıştırma üniteleri
- Lento stoperi ve kesme stoperi
- E 390 ve E 590 modelinde etiket yazıcısı
- Talaş emiş sistemi, emme bağlantısı
- Otomatik kesim modu
- Makaralı konveyörler
- Testere bıçakları
- Yüksek performanslı kesim sıvısı

Kontrol Sistemi Modelleri

- Pozisyon Kontrol Sistemi E 390
- PC Kontrol Sistemi E 590



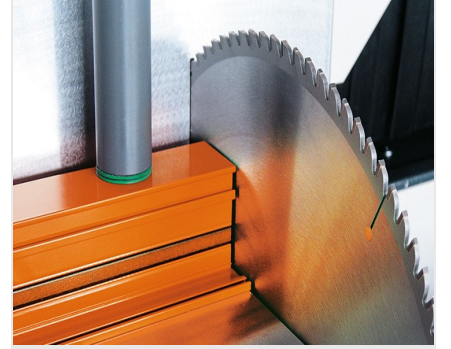


Çift Başlı Testere DG 104

DG 104 + Özel aksesuarlar



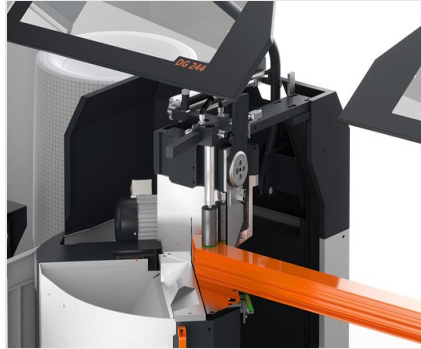
Çift Başlı Testere DG 104 + E590



Çift Başlı Testere DG 104

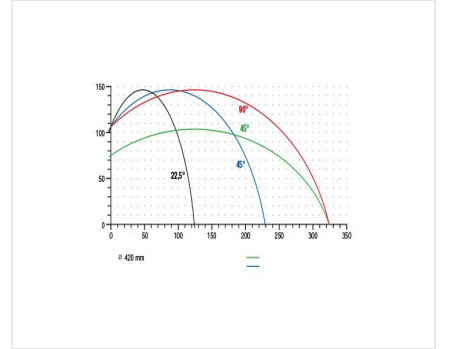


Çift Başlı Testere DG 104



Çift Başlı Testere DG 104

Kısa ölçü stoperi



Çift Başlı Testere DG 104

Kesme Diyagramı DG 104





Yazıcı





DG 104 / ÇİFT BAŞLI TESTERLER

- 90°'de en küçük kesim uzunluğu : 350 mm
- 45°'lik eğimde en küçük kesim uzunluğu : 350 mm
- İçeri doğru 90° - 45° arasında pnömatik döndürme aralığı (22,5°'ye kadar dijital göstergeyle manuel olarak ayarlanmakta)
- İçeri doğru 90° - 45°'lik pnömatik eğim aralığı
- Kesim aralıkları için kesim tablosuna bakınız
- Testere bıçağı çapı : 420 mm
- Testere bıçağı devri : 2.800 dev./dak.
- Elektrik : 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Her bir motor gücü : 4 kW
- Hava basıncı : 7 bar
- İşlem başına püskürtmesiz hava tüketimi 40 litre, püskürtmeli 64 litre

Kesim Uzunluğu Seçenekleri

- 3.000 mm
- 4.500 mm
- 6.000 mm