



WSG 17-125 PSQ

Kompakt Avuç Taşlama Makinesi Ø 125 mm

Özellikle yüksek dönme momenti sayesinde, yelpaze ve fiber disklerin uzmanı.

Ürün numarası: 7 222 10 60 00 0

Ayrıntılar

- > Benzer dirsekli taşlama makinelerine göre daha uzun kömür fırça ömrü ve daha fazla materyal kaldırma.
- > Özellikle yelpaze biçimli ve fiber disklerin kullanılması için, optimum devir sayısı ve yüksek dönme momenti.
- > Olağanüstü performans, güç kapasitesi ve yük altında özel devir sayısı sabitliği için POWERtronic.
- > Blokaj kontrolü.
- > Kendiliğinden yeniden çalışmayı önleyen kilit.
- > Yumuşak ilk hareket.
- > Elektronik aşırı yüklenme koruması.
- > İçi dolu metalden tahrik kafası.
- > H 07 Endüstri Kablosu.
- > Sınıfının en iyi titreşim değerleri.

Türünün en hafifi ve en kısası.

Teslim

- ✓ 1 koruyucu kapak
- ✓ 1 adet aletsiz hızlı uç değiştirme mandreni
- ✓ 1 anahtar
- ✓ 1 iç flanş
- ✓ 1 Vibrasyon önleyici sap

Ürün özelliği

- ✓ Tako elektroniği POWERtronic
- ✓ Kendiliğinden çalışmaya karşı korunma
- ✓ Elektronik aşırı yük koruması
- ✓ Yumuşak ilk hareket
- ✓ Blokaj kontrolü

Uygulamalar

Kaba talaş almak



Çapak almak



Ayrırmak



Fırçalamak



★ uygun

★★ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	1 700 W
Güç çıkışı	1 000 W
Rölanti devri	8 500 1/dak.
Zımpara diski Ø	125 mm
Elastik zımpara tablası Ø	125 mm
Flanşlar	M 14
Fişli kablo	4 m
EPTA'ya göre ağırlık	2,40 kg

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	90 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	101 dB 3 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	105 dB 3 dB
Titreşim değeri 1 αhv 3 yollu Titreşim değeri 2 αhv 3 yollu	5,0 m/s ² 3,5 m/s ²
Kα ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	1,5 m/s ²

Uygulama G6rselleri

