



## GSZ 8-280 PE

Kalıpcı taşlama makinesi, 28 000/dak

Ulaşılması güç yerlerdeki taşlama ve çapak alma işlerine ve aynı zamanda yarı sabit kullanıma da uygun, kullanışlı ve güçlü düz taşlama makinesi.

Ürün numarası: 7 223 17 60 00 0

### Ayrıntılar

- > Özellikle dar yerlerde kullanmak için kompakt konstrüksiyon, freze motoru olarak yarı sabit kullanım için (örn. kopyalama frezesi olarak) gergi boynu Ø 43 mm.
- > KickBack Stop, yeniden çalışmayı önleyen kilitleme düzeni, yumuşak ilk hareket ve elektronik aşırı yük koruması sayesinde kapsamlı kullanıcı koruması.
- > İş parçasının korunması ve uç değişimi sırasında anahtarın kaymasını önlemek için, çepeçevre manşonlu, yenilikçi sıkma pensleri.
- > Olağanüstü performans, güç kapasitesi ve yük altında özel devir sayısı sabitliği için tako elektroniği POWERtronic.
- > Metal tozuna karşı korumalı motor ve elektronik ünite.
- > Değişken devir sayısı, çeşitli aletlerin kullanımına olanak sağlar.

### Teslim

- ✓ 1 germe kerpeteni Ø 6 mm
- ✓ Pimli Anahtar SW13
- ✓ Pimli Anahtar SW17

## Uygulamalar

Frezlemek



Kaba talaş almak



Taşlama Makineleri



Çapak almak



Fırçalamak



★ uygun

★★ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı

750 W

Güç çıkışı

400 W

Rölanti devri

8 500 - 28 000 1/dak.

Zımpara gövdesi maks.  
Ø

50 mm

Germe Kerpeteni maks.  
Ø

8 mm

Germe boynu-Ø

43 mm

Freze maks. Ø

12 mm

Fişli kablo

4 m

EPTA'ya göre ağırlık

1,40 kg

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA  
KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

84 dB  
3 dB

Ses gücü seviyesi LWA  
KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

95 dB  
3 dB

Ses tepe değeri LpCpeak  
KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

97 dB  
3 dB

Titreşim değeri 1  $a_{hv}$  3  
yollu

4,7 m/s<sup>2</sup>

Titreşim değeri 2  $a_{hv}$  3 yollu

7,9 m/s<sup>2</sup>

K $\alpha$  ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

1,5 m/s<sup>2</sup>

## Uygulama G6rselleri

