



# Scheda dati prodotto

Elettrotroutensili per gli artigiani e l'industria

Fresatrice verticale

## GOF 20-12



Fresatura fluida con elevata efficienza del lavoro

### Dati principali

Potenza assorbita nominale	2.000 W
Numero di giri a vuoto	10.000 – 25.000 giri/min
Diametri pinza di serraggio compatibili	1/2", ...

**Codice di ordinazione** 0 601 627 220

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	2.000 W
Numero di giri a vuoto	10.000 – 25.000 giri/min
Peso	6,3 kg
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	330 x 390 x 220 mm
Diametri pinza di serraggio compatibili	1/2", 1/4", 8 mm, 12 mm
Tensione, elettrica	230 V
Regolazione fine	16 mm

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

### Fresatura di spigoli

Valore di emissione oscillazioni ah	4 m/s <sup>2</sup>
Grado d'incertezza K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

# Scheda dati prodotto

Elettrotroutensili per gli artigiani e l'industria

## Vantaggi:

- Elevata efficienza di fresatura grazie alla potenza di ingresso di 2000 W
- Velocità di taglio costante grazie alla funzione Constant Speed
- Configurazione continua e precisa grazie al suo meccanismo di microregolazione della profondità dopo il bloccaggio
- Funzionamento più fluido con una superficie di contatto più lunga, fino a 355 mm, grazie alla piastra di guida estensibile

