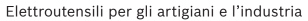
# Scheda dati prodotto





Smerigliatrici assiali

### GGS 8 CE



Per un'eccellente smerigliatura assiale di superfici

#### Dati principali

Potenza assorbita nominale	750 W
Numero di giri a vuoto	2.500 - 8.000 giri/ min

Codice di ordinazione 0 601 222 100

### Dati tecnici

### Dati tecnici

Numero di giri a vuoto	2.500 - 8.000 giri/ min
Potenza assorbita nominale	750 W
Potenza erogata	420 W
Ø collare alberino	43 mm
Peso	1,7 kg
Ø pinze di serraggio max	8 mm
Ø corpo levigante max	50 mm
Superficie chiave dado di serraggio	19 mm
Superficie chiave mandrino di levigatura	13 mm
Ø max strumento di lucidatura	80 mm
Interruttore	Interruttore bloccabile
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	155 x 500 x 110 mm
Tensione, elettrica	230 V

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

#### Levigatura di superfici fino a Ø 25

Levigatara di Saperner illio di 2 20		
Valore di emissione oscillazioni ah	2,5 m/s <sup>2</sup>	
Grado d'incertezza K	1,5 m/s <sup>2</sup>	
Levigatura di superfici fino a Ø 50		
Valore di emissione oscillazioni ah	2,5 m/s <sup>2</sup>	
Grado d'incertezza K	2,5 m/s <sup>2</sup>	



# Scheda dati prodotto

### Elettroutensili per gli artigiani e l'industria

# Vantaggi:

- Motore da 750 W con avviamento graduale, per agevolare un rapido avanzamento del lavoro
- Coppia elevata e alla struttura maneggevole: ideale per lavorare su superfici con rulli abrasivi, spazzole ed altri accessori
- Maggiore protezione dell'utilizzatore, grazie alla funzione KickBack Control











