



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrici assiali

## GGG 30 LS



Potente, pratica, sicura: la smerigliatrice dritta ad alte prestazioni per lavori di smerigliatura versatili

### Dati principali

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Potenza assorbita nominale | 750 W                   |
| Numero di giri a vuoto     | 7.000 – 33.000 giri/min |

**Codice di ordinazione** 0 601 2B5 020

## Dati tecnici

### Dati tecnici

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Numero di giri a vuoto  | 7.000 – 33.000 giri/min |
| Potenza assorbita nominale                                    | 750 W                   |
| Potenza erogata   | 400 W                   |
| Ø collare alberino  | 43 mm                   |
| Peso  | 1,7 kg                  |
| Ø pinze di serraggio max                                      | 6 mm, 1/4", 3 mm, 8 mm  |
| Ø corpo levigante max   | 25 mm                   |
| Superficie chiave dado di serraggio                           | 17 mm                   |
| Superficie chiave mandrino di levigatura                      | 15 mm                   |
| Ø max strumento di lucidatura                                 | 50 mm                   |
| Interruttore  | Interruttore bloccabile |
| Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza) | 165 x 506 x 109 mm      |
| Diametro pinza di serraggio fornita                           | 6 mm                    |

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

### Smerigliatura superficiale (sgrossatura con corpo smerigliatrice diametro 25 mm)

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Valore di emissione oscillazioni ah | 6 m/s <sup>2</sup>   |
| Grado d'incertezza K                | 1,5 m/s <sup>2</sup> |

### Smerigliatura superficiale (sgrossatura con corpo smerigliatrice diametro 50 mm)

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Valore di emissione oscillazioni ah | 21 m/s <sup>2</sup>  |
| Grado d'incertezza K                | 1,5 m/s <sup>2</sup> |



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

---

## Vantaggi:

- Sostituzione degli accessori semplice e pratica, grazie alla comoda funzione di bloccaggio dell'alberino
- Utensile ergonomico con potenza di smerigliatura da 750 watt
- Funzionalità di sicurezza complete, con KickBack Control, avviamento graduale e protezione contro il riavvio accidentale
- Impiego versatile, grazie alla selezione di velocità e all'alberino portamola di forma lunga e sottile
- Ideale per eseguire lavori gravosi su metallo e intagli su pietra, anche in spazi ristretti

