



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Smerigliatrice angolare con sistema X-LOCK

GWX 10-125



Una resistente tuttofare per l'impiego quotidiano nella categoria da 1000 Watt – con sistema X-LOCK

Dati principali

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Potenza assorbita nominale | 1.000 W |
| Numero di giri a vuoto | 11.000 giri/min |
| Ø mole | 125 mm |

Codice di ordinazione 0 601 7B3 000

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

| | |
|---|--------------------|
| Potenza assorbita nominale | 1.000 W |
| Numero di giri a vuoto | 11.000 giri/min |
| Potenza erogata | 630 W |
| Impugnatura principale | Dritte |
| Ø mole | 125 mm |
| Ø platorello in gomma | 125 mm |
| Spazzola a tazza, Ø | 75 mm |
| Dimensioni dell'utensile (lunghezza) | 298 mm |
| Dimensioni dell'utensile (altezza) | 102 mm |
| Peso | 2,2 kg |
| Interruttore | Bidirezionale |
| Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza) | 164 x 365 x 136 mm |
| Tensione, elettrica | 230 V |
| Range di tensione | 220 – 240 V |

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Levigatura della superficie (sgrossatura)

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Valore di emissione oscillazioni ah | 8,5 m/s ² |
| Incertezza della misura K | 1,5 m/s ² |

Levigatura con foglio abrasivo

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Valore di emissione oscillazioni ah | 3 m/s ² |
| Incertezza della misura K | 1,5 m/s ² |



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Robusto motore con raffreddamento diretto ottimizzato, per sopportare sovraccarichi elevati
- Sostituzione degli accessori pratica e veloce, grazie al sistema autoserrante a scatto X-LOCK
- Testa ingranaggi ruotabile di 90°, per un impiego versatile

