



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Lucidatrice

## GPO 14 CE



Impiego pratico, rapido avanzamento del lavoro ed eccellenti risultati

### Dati principali

Potenza assorbita nominale	1.400 W
Numero di giri a vuoto	750 – 3.000 giri/min
Mola a tazza, Ø	180 mm

**Codice di ordinazione** 0 601 389 003

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	1.400 W
Numero di giri a vuoto	750 – 3.000 giri/min
Potenza erogata	800 W
Filettatura dell'alberino	M14
Platorello in gomma, diametro	180 mm
Spazzola a tazza, Ø	100 mm
Mola a tazza, Ø	180 mm
Tampone in spugna, Ø	160 mm
Spazzola piana, Ø	175 mm
Peso	2,5 kg
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	200 x 500 x 130 mm

### 'Valori totali delle oscillazioni (Lucidatura)'

Valore di emissione oscillazioni ah	6 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

### Lucidatura

Valore di emissione oscillazioni ah	6 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

## Vantaggi:

- Ergonomica impugnatura con rivestimento Softgrip e peso di soli 2,5 kg, per un impiego confortevole
- Potente motore da 1400 W con avviamento graduale, per impieghi continuativi su ampie superfici
- Preselezione del numero di giri, ideale per lucidare su numerosi materiali

