

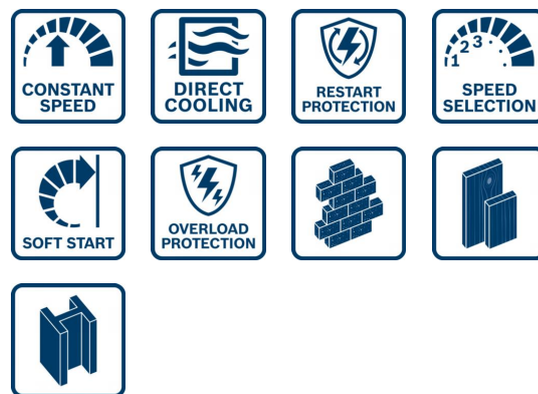
|  |               |
|--|---------------|
| Codice prodotto  | 0 601 389 000 |
| codice EAN   | 3165140572996 |
| Impugnatura a D<br>codice ricambio 1 619 P07 563           | ✓             |
| Impugnatura supplementare<br>codice ricambio 2 602 025 067 | ✓             |



## Dati tecnici

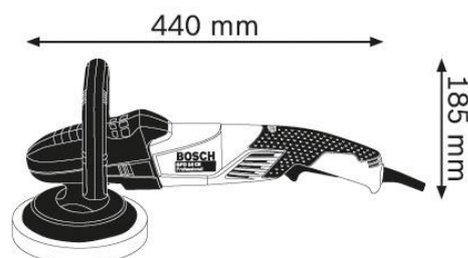
### Descrizione

|   |  |
|---|--|
| Attività  | Struttura in metallo   |
| A batteria/A filo   | A filo   |
| Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza) | 200 x 500 x 130 mm   |
| Tensione, elettrica   | 230 V  |
| Rumorosità  | La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 91 dB(A); potenza sonora 102 dB(A). Incertezza K= 3 dB. |
| Suddivisione categoria prodotto                               | Lucidatrice  |



### 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               |



### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Livello di pressione acustica | 91 dB(A)  |
| Livello di potenza sonora     | 102 dB(A) |
| Incetezza della misura K      | 3 dB      |

## Informazioni di vendita

---

### Posizionamento

- Impiego pratico, rapido avanzamento del lavoro ed eccellenti risultati

### Beneficio per l'utente

- 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