

# GVPB 18 LTX BL 11-28 (600827850) Akku-Geradschleifer

N.º de pedido 600827850  
 EAN 4061792247314



Imagen representativa



- Schlanker Akku-Geradschleifer mit Totmannfunktion und langer Schleifspindel für besonders sicheres Arbeiten - auch an engen Stellen
- Höchster Anwenderschutz durch Paddle-Schalter mit Totmannfunktion und Auslaufbremse für schnellen Stopp des Einsatzwerkzeugs ( 1 sek)
- Variable Drehzahleinstellung zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Besonders schlanker Griffbereich für optimales Handling und ermüdungsarmes Arbeiten
- Spindelarretierung zum einfachen, schnellen Werkzeugwechsel
- Leistungsstark wie ein 1.100 Watt Netzgerät durch effizienten, servicefreien Brushless-Motor
- Elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Gummischutzkappe zum komfortablen und sicheren Arbeiten
- Akkupack drehbar in 90°-Grad-Schritten für beste Ergonomie in jeder Arbeitsposition
- Leicht zu reinigender Staubschutzfilter als Motorschutz vor groben Partikeln
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

## Valores técnicos

### KENNWERTE

|  |                   |
|--|-------------------|
| Tensión de la batería                        | 18 V              |
| Revoluciones marcha en vacío                 | 8000 - 28000 rpm  |
| Diámetro del cuello de sujeción              | 43 mm / 1 11/16 " |
| Orificio de sujeción de la pinza de sujeción | 6 mm / 0.2362 "   |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Peso sin batería | 1.4 kg / 3.1 lbs |
|------------------|------------------|

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Peso con batería | 2.1 kg / 4.6 lbs |
|------------------|------------------|

## VIBRATION

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Rectificar con muela montada | 4.8 m/s <sup>2</sup> |
|------------------------------|----------------------|

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s <sup>2</sup> |
|---------------------------|----------------------|

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Pulir superficie (hasta Ø 25 mm) | 11.1 m/s <sup>2</sup> |
|----------------------------------|-----------------------|

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s <sup>2</sup> |
|---------------------------|----------------------|

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Pulir superficie (hasta Ø 50 mm) | 20.2 m/s <sup>2</sup> |
|----------------------------------|-----------------------|

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s <sup>2</sup> |
|---------------------------|----------------------|

## GERÄUSCHEMISSION

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Nivel de intensidad acústica | 79 dB(A) |
|------------------------------|----------|

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 90 dB(A) |
|----------------------------------|----------|

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |
|---------------------------|---------|

## Alcance de la entrega

- Pinza de sujeción 6 mm
- Cubierta protectora de goma
- Filtro protector contra polvo
- Llave de boca
- sin batería, sin cargador