

## Fiche de données produit



Polisseuse

### GPO 14 CE

Un outil maniable qui donne de brillants résultats

#### Les caractéristiques les plus importantes

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Puissance absorbée nominale | 1.400 W            |
| Régime à vide               | 750 – 3.000 tr/min |
| Ø Meule boisseau            | 180 mm             |



Référence: 0 601 389 000

[> Plus d'informations sur le produit](#)*\* Prix de vente conseillé, TVA comprise*

#### Caractéristiques techniques

|   |                    |
|---|--------------------|
| Puissance absorbée nominale             | 1.400 W            |
| Régime à vide                           | 750 – 3.000 tr/min |
| Puissance débitée                       | 800 W              |
| Filetage de la broche                   | M 14               |
| Plateau de ponçage caoutchouc, diamètre | 180 mm             |
| Brosse boisseau, Ø                      | 100 mm             |
| Ø Meule boisseau                        | 180 mm             |
| Ø Eponge de polissage                   | 160 mm             |
| Ø Brosse                                | 175 mm             |
| Poids                                   | 2,5 kg             |

#### Information sur les bruits/vibrations

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Polissage                       |                      |
| Valeur d'émission vibratoire ah | 6.0 m/s <sup>2</sup> |
| Incertitude K                   | 1.5 m/s <sup>2</sup> |

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

### Avantages:

- Maniement aisé grâce à la poignée Softgrip parfaitement ergonomique
- Outil compact et léger (2,5 kg seulement) pour un travail agréable
- Puissant moteur de 1 400 W à démarrage progressif permettant de polir sans peine des surfaces importantes
- Présélection de la vitesse (6 positions) pour le polissage des matériaux les plus divers
- Carter de protection des engrenages recouvert de plastique avec une isolation améliorée
- Outils spécialement conçues pour un refroidissement optimal du moteur et une longévité accrue



### Prix / Fourniture

| Référence  | 0 601 389 000 |
|--|---------------|
| Poignée en D (réf. pièce rechange 1 619 P07 563)           | ✓             |
| Poignée supplémentaire (réf. pièce rechange 2 602 025 067) | ✓             |