

PRO 18v BRUSHLESS

- ✓ Moteur brushless délivrant une vitesse rapide jusqu'à 9000 tr/min
- ✓ Filtre arrière amovible et facilement nettoyable
- ✓ Démarrage progressif
- ✓ Réglage sans outil du carter de protection
- ✓ Poignée anti-vibrations 2 positions
- ✓ Frein électrique et protection anti-retour
- ✓ Interrupteur "Homme mort"
- ✓ Système Fixtec pour un changement rapide et sans outil du disque



| | |
|---|---------------|
| disque (mm) | 125 |
| Alésage Ø (mm) | 22,2 |
| Batterie fournie | - |
| Broche | M14 |
| Capacité batterie (Ah) | - |
| Chargeur fourni | - |
| Code EAN | 4058546411428 |
| Disc type | Disque 125 mm |
| Emballage | Carton |
| Épaisseur (mm) | 6 |
| Frein | Oui |
| Niveau de pression acoustique (Lpa)(dB(A)) | 90 |
| Niveau de puissance acoustique (Lwa)(dB(A)) | 98 |
| Niveau de vibration (m/s ²) | 5.4 |
| Nombre de batterie(s) | 0 |
| Poids (kg) | 2.0 |
| Poids avec batterie (EPTA) (kg) | 2,7 (L1840S) |
| Profondeur de coupe (mm) | 26 |
| Protection anti-kickback | Oui |
| Roue (mm) | 125 |
| Tension (V) | 18V |
| Tolérance de vibration (m/s ²) | 1.5 |
| Tolérance de vibration de meulage (m/s ²) | 1.5 |
| Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A)) | 3 |
| Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A)) | 3 |
| Type de batterie | Li-ion |

