

Découpeur-ponceur 18 V DTM51ZJX3 avec accessoires - nu

MAKITA 

Page 968 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Nouveau système de fixation de la lame sans outil.
Protection électronique contre les surcharges et les décharges profondes des batteries.
Variateur de vitesse : permet de régler la vitesse de la machine en fonction du matériau à poncer (5 vitesses).
Démarrage progressif pour un travail plus précis.
Système d'aspiration des poussières livré de série.
Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main.

Caractéristiques techniques :

- Tension : 18 V
- Nombre d'oscillations : 6000 à 20 000 orb/min
- Angle d'oscillation : 2 x 1,6 °
- Pression sonore (Lpa) : 80 dB
- Puissance sonore (Lwa) : 91 dB
- Niveau de vibration ponçage : 3,0 m/s²
- Niveau de vibration découpe avec lame de scie plongeante : 7,0 m/s²
- Niveau de vibration découpe avec lame de scie segmenté : 4,5 m/s²
- Niveau de vibration raclage : 5,5 m/s²
- Dimensions (L x l x h) : 340 x 80 x 122 mm
- Poids net : 2,2 kg

Livré avec :

- 1 coffret rangement accessoires
- 1 accessoire collecteur de poussière
- 1 plateau de ponçage auto-agrippant
- 10 papiers abrasif grain 60
- 10 papiers abrasif grain 100
- 10 papiers abrasif grain 150
- 1 lame segment BIM à moyeu déporté bois et métal Ø 85 mm
- 1 lame segment à concrétion carbure Ø 85 mm
- 1 lame segment à concrétion carbure pour coupes fines Ø 85 mm
- 1 lame scie plongeante BIM Bois/Métal 32 x 50 mm
- 1 lame scie plongeante HCS Bois 24 x 50 mm
- 1 lame scie plongeante HCS Bois coupe précision 32 x 50

mm

- 1 lame scie plongeante BIM Bois dur 32 x 50 mm
- 1 lame scie plongeante BIM Métal 10 x 30 mm
- 1 lame scie plongeante BIM Métal 20 x 30 mm
- 1 spatule HCS flexible 52 x 40 mm
- 1 coffret MAKPAC
- Sans batterie ni chargeur

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
423409	1

