

DUT130Z

Malaxeur (Produit seul)

Parfait pour le malaxage des peintures et mortiers

Code EAN : 0088381873413



LXT
6.5Ah/3.2Ah/1.5Ah
LI-ION COMPATIBLE

18V
LITHIUM-ION

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

BL
MOTOR



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

| | |
|-----------|-------|
| Puissance | 650 W |
| Tension | 18 V |

Batterie

| | |
|-------------------------------|--------|
| Composition chimique batterie | Li-Ion |
| Nombre de batteries fournies | 0 |

Vitesse linéaire ou périphérique

| | |
|--------------------|---|
| Nombre de vitesses | 2 |
|--------------------|---|

Régime

| | |
|-------------------|-----------------|
| Vitesse à vide V1 | 0 à 350 tr/min |
| Vitesse à vide V2 | 0 à 1300 tr/min |

Outillage à utiliser

| | |
|----------------------|-----------|
| Diamètre max. hélice | 165 mm |
| Filetage de l'arbre | M12 / M14 |

Niveaux d'exposition et de vibrations

| | |
|---|----------------------|
| Taux de vibration triaxial (a_{hv}) | 2,5 m/s ² |
| Marge d'incertitude (K) | 1,5 m/s ² |
| Marge d'incertitude bruit (K) | 3 dB (A) |
| Pression sonore (L _{pa}) | 74 dB (A) |

Général

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Poids net EPTA | 2,5 à 2,8 kg |
| Dimensions machine seule (L x l x h) | 320 x 89 x 231 mm |

AVANTAGES PRODUIT

- Filetage de l'arbre : M12 / M14
- 2 vitesses : permet d'adapter la vitesse de poussée en fonction du travail souhaité
- Bouton de blocage pour un travail en continu
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Le capot à l'avant protège les éclaboussures des matières malaxer
- Variateur de vitesse : La vitesse de l'outil augmente à mesure que l'on accroît la pression exercée sur la gâchette
- Coque de protection de la batterie
- Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Hélice de malaxage pour DUT130 (A-43692)

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X Hélice de brassage complète (Axe 168349-5, Hélice A-43692, Boulon 265220-5)
- 1 X 140G50-6 Poignée cpl