

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Batterie

EXBA18V-40



Hautes performances et design extrêmement compact

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|-------------------------|--------|
| Tension de la batterie | 18,0 V |
| Capacité de la batterie | 4 Ah |

Référence 1 600 A03 6YW

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------------------------------|------------------|
| Tension de la batterie | 18,0 V |
| Poids | 0,605 kg |
| Dimensions de la batterie (largeur x longueur x hauteur) | 80 x 121 x 51 mm |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 94 x 144 x 74 mm |
| Capacité de la batterie | 4 Ah |

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissance élevée : Jusqu'à 2 000 W de puissance maximale pour les applications exigeantes (données issues de tests internes en laboratoire, puissance maximale instantanée, avec batterie neuve entièrement chargée)
- Cellules « tabless » (sans connecteurs) hautes performances : Faible résistance interne pour une puissance élevée et une très bonne densité énergétique
- Durée de vie élevée : Design robuste, boîtier renforcé, très bonne gestion thermique grâce à la technologie COOLPACK 2.0 et la technologie de cellules « tabless » (sans connecteurs)
- Une compatibilité maximale : Compatible avec le Professional 18V System Bosch et l'alliance batteries de multi-marques AMPShare

