

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

## EXWS18V-15S



Puissance élevée combinée à une maîtrise parfaite pour des tâches exigeantes d'usinage des métaux

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Régime à vide	11.000 tr/min
Ø meule	125 mm

**Référence** 0 601 9M6 003

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	11.000 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Filetage de la broche	M14
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids sans batterie	2,2 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 444 x 177 mm
X-LOCK	Non
BITURBO	Oui
Ø meule	125 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Incertitude K	6,8 m/s <sup>2</sup>
---------------	----------------------

### Ponçage avec feuille abrasive

Incertitude K	2,6 m/s <sup>2</sup>
---------------	----------------------

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Hautes performances : Avec une puissance équivalente à 1 500 W en filaire
- BITURBO BRUSHLESS : Moteur haute performance développé pour exploiter la puissance extrême des batteries EXPERT
- Protection améliorée de l'utilisateur : Le KickBack Control réduit le risque de blessure en cas de blocage du disque
- Contrôle parfait de l'outil : Grâce à la conception ergonomique et à l'interface permettant la maintenance préventive de l'outil

