

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils 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 ² |
|---------------|----------------------|

Ponçage avec feuille abrasive

| | |
|---------------|----------------------|
| Incertitude K | 2,6 m/s ² |
|---------------|----------------------|

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

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

