

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perceuse-visseuse sans fil

EXSR18V-90



Lorsque force et maîtrise sont nécessaires

Les caractéristiques les plus importantes

Couple (tendre/dur/maxi)	36/65/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 630 / 0 – 2.100 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V

Référence 0 601 9R2 100

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	36/65/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 630 / 0 – 2.100 tr/min
Type de batterie	Lithium-Ion
Plage de serrage du mandrin, min./max.	1,5 / 13 mm
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	1,1 kg
Présélections de couple	21
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 444 x 151 mm
Option clip de ceinture	+
KickBack Control	+
Lampe de travail	+
Type de mandrin	automatique
Design de l'outil	Poignée en T
Queue d'outil	Fixation par étrier

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

Valeur d'émission vibratoire ah	1,6 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Un outil polyvalent puissant : Le puissant moteur sans charbon offre des performances de pointe avec un couple modéré/fort de 36/65 Nm et 2 100 tr/min
- Un concentré de force : Longueur de tête de 163 mm avec mandrin métallique de 13 mm pour une robustesse renforcée et un excellent transfert du couple
- Protection améliorée de l'utilisateur : La fonction KickBack Control (on/off) réduit le risque de blessure en arrêtant le moteur en cas de blocage du foret
- Maîtrise inégalée de l'outil : L'embrayage de précision (on/off) se désactive si nécessaire et vous offre la possibilité de régler l'outil selon vos besoins

