

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Visseuse sans fil

GSR 12V-35 HX



La combinaison idéale entre compacité, productivité et performance

Les caractéristiques les plus importantes

Couple (tendre/dur/maxi)	20/35/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 460 / 0 – 1.750 tr/min
Tension de la batterie	12,0 V

Référence 0 601 9J9 103

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Couple (tendre/dur/maxi)	20/35/- Nm
Régime à vide (1ère vitesse / 2ème vitesse)	0 – 460 / 0 – 1.750 tr/min
Type de batterie	Lithium-Ion
Plage de serrage du mandrin, min./max.	0,8 / 10 mm
Tension de la batterie	12,0 V
Poids sans batterie	0,57 kg
Présélections de couple	20+1
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	234 x 342 x 108 mm
Taille minimale du serrage.	0,8 mm
Taille maximale du serrage	10 mm
Mandrin de perçage, exécution	1/4" avec embout six pans

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage dans le métal

Valeur d'émission vibratoire ah	1,5 m/s ²
Incertitude K	0 m/s ²

Vissage

Valeur d'émission vibratoire ah	1,5 m/s ²
Incertitude K	0 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Visseuse sans-fil de la catégorie 12 V très compacte, idéale pour les espaces étroits et difficiles d'accès
- Avec jusqu'à 1 750 tr/min, la GSR 12V-35 HX est la visseuse sans-fil 2 vitesses la plus rapide de la catégorie 12 V
- Porte-embout de 1/4" blocable pour un changement d'embout facile

