

Fiche de données produit

Outillage 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 102

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)	360 x 443 x 122 mm
Mandrin de perçage, exécution	1/4" avec embout six pans
Taille minimale du serrage.	0,8 mm
Taille maximale du serrage	10 mm

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

