

0 601 9P8 100 – IDR 18V-125 T

Référence article	0 601 9P8 100
EAN	4053423350517



Données Techniques

Caractéristiques techniques

Couple de (vissage en force)	5 Nm
Couple à (vissage en force)	70 Nm
Couple (vissage en force)	5 – 70 Nm
Régime, de	0 t/min
Vitesse, jusqu'à	3.100 t/min
Régime	0 – 3.100 t/min
Sens de rotation	R/L
Poids	1,100 kg
Porte-outils	Six pans 1/4" Uni
Batterie	GBA 18V
Type d'entraînement	Batterie
Type d'entraînement	Pistolet
Vitesse réglable	✓
Moteur sans charbon	✓
Type de raccordement	Mécanisme de frappe
Commentaire	Si vous êtes à la recherche d'une visseuse à chocs industrielle très performante dotée d'un couple de serrage stable et constant, vous trouverez la visseuse à chocs industrielle IDR 18V-125 T Bosch. Cet outil vous fait gagner du temps et accélère votre rythme de travail et améliore l'efficacité et la qualité de serrage grâce à une fonction d'arrêt automatique qui s'arrête lorsque l'écrou est serré. Elle dispose d'un indicateur de couple à LED et d'un buzzer signalant si le couple correct a été atteint. Conçue pour être utilisée de longues heures sur des lignes d'assemblage, cette visseuse à chocs est particulièrement endurante avec son carter d'engrenage solide et sa gâchette robuste. Elle dispose en plus d'une fonction de connectivité NFC rendant possible la modification des réglages uniquement par les personnes autorisées et permettant de consulter les données d'utilisation de l'outil (nombre de boulons vissés, etc.) via une application dédiée.
Démarrage par poussée	✓



Information Ventes

Positionnement

- Boulonneuse industrielle à couple constant présélectionnable

