





ASCD 18-200 W4 AS

Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil

Jusqu'à 1859 in/lbs max. avec moteur sans balai et réglage du couple à 6 vitesses. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.

Référence: 7 115 11 61 09 0

Avantages

- Pour un travail extrêmement précis : l'ASCD 18-200 W4 AS avec réglage électronique du couple à 6 vitesses permet d'éviter l'arrachement des têtes de vis.
- → Moteur sans balais avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- + Couple 10 % plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- + Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- + Forme compacte.
- + 700 vissages (M18) avec une charge de batterie (CORE 4 Ah).
- + Maniabilité ergonomique et flexible grâce au clip

- de ceinture et porte-bits fixés sur le côté.
- + Compatible avec les batteries 18 V Bosch Professional depuis 2008 et AMPShare.
- → La technologie COOLPACK 2.0 prolonge la durée de vie de la batterie de 135 % et permet ainsi des temps de fonctionnement plus longs.
- + La technologie cellulaire de pointe et la gestion intelligente des batteries garantissent 87 % de puissance en plus par rapport aux batteries conventionnelles.
- → Batterie Li-ion CORE 18 V avec cellules haute puissance, témoin de charge et « Electronic Cell Protection » (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- → Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Compris dans le prix

+ 1 agrafe de ceinture

+ 1 support d'embouts aimanté

+ 1 coffret (L-BOXX 136)

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Tension de batterie

18 V

Niveau sonore LpA

96,1 dB

Incertitude de la valeur de



Compatibilité de batterie

Lithium-ion/lithium-ion CORE

Interface de batteries

18 V AMPShare

Moteur

Nombre d'impacts

Couple max.

Vitesse à vide

Paliers de couple

Porte-outil

Vis à bois Ø

Poids sans batterie

sans balai

0 - 1 500 min⁻¹

0 - 3 000 min⁻¹

1859 [210] in/lbs[Nm]

1/4 in six pans creux

3/8 [8] x 7-7/8 [200]

in[mm]

2.65 [1.20] lbs[kg]

mesure KpA

Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de

mesure KWA

Valeur de crête sonore LpCpeak

Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak

Valeur de vibration 1 α hv

3 voies

Incertitude de la valeur de mesure $K\alpha$

3 dB

104,1 dB

3 dB

118,1 dB

3 dB

 α h 13,4 m/s²

1,5 m/s²

Une grande variété d'applications



Compatible with AMPShare/Bosch Professional 18 V batteries.

Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. Compatible con baterías AMPShare/ Bosch Professional de 18 V.







