



# ABSS 18 1.6 E AS Set 2 x 4 Ah

## Cisaille sans fil jusqu'à 1,6 mm

Cisaille sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour des découpes sans déformation et des découpes dans des tôles jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur. Comprend un chargeur GAL 1880 CV AS, 2x batterie Li-Ion GBA 18 V 4,0 Ah AS, un curvimètre supplémentaire, un marqueur permanent, du ruban de peinture et un mètre.

Référence: 7 130 05 65 09 0

## Avantages

- + Capacité de coupe de 590 [180] ft[m] (dans une tôle de 22 [0.8] gauge[mm] d'épaisseur) avec une charge de batterie (5 Ah).
- + Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui permet une vue parfaite sur la coupe.
- + Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- + Système QuickIN pour changement de couteau sans outil ni réglage.
- + Excellente ergonomie et poids réduit.
- + Couteaux extrêmement durables.
- + Moteur MultiMaster éprouvé d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional.
- + Vitesse de travail maximale avec les batteries AMPShare 18 V : la technologie COOLPACK 2.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.
- + La technologie cellulaire de pointe et la gestion intelligente des batteries garantissent 87 % de puissance en plus par rapport aux batteries conventionnelles.

## Compris dans le prix

- + 1 couteau (31308150009) monté
- + 1 clé Allen 2,5 mm
- + 1 marqueur permanent (32133037000)
- + 2 batteries lithium-ion (18 V/4 Ah)
- + 1 coffret (L-BOXX 136)
- + 1 paire de mors de coupe (31308153014) montée
- + 1 Couteau pour courbes (31308151008)
- + 1 ruban de peinture (32133038000)
- + 1 chargeur rapide GAL 1880 CV AS (92604335010)

## Equipement

- + QuickIN
- + Tête de coupe ouverte
- + Nombre de courses réglable

## Applications

Coupes curvilignes



Sections de bobines



Découpes intérieures

++

Coupes de profilés

+

Grugeages

++

+ adapté

++ parfaitement adapté

## Descriptif technique

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie	18 V
Capacité de batterie	4 Ah
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion CORE
Interface de batteries	18 V AMPShare
Nombre de courses	2,200 - 3,500 1/min
Vitesse de coupe	16.4 [5] - 26.2 [8] ft/min[m/min]
Acier jusqu'à 400 N/mm <sup>2</sup>	1/16 [1.6] in[mm]
Acier jusqu'à 600 N/mm <sup>2</sup>	3/64 [1.2] in[mm]
Acier jusqu'à 800 N/mm <sup>2</sup>	0/1 [0.8] in[mm]
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm <sup>2</sup>	3/32 [2] in[mm]
Largeur de coupe	3/16 [5] in[mm]
Rayon minimum	3-1/2 [90] (1-1/4 [30]) <sup>1</sup> in[mm]
Ø insertion	

### VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	74,3 dB 3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	85,3 dB 3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	87,6 dB 3 dB
Valeur de vibration 1 αhv 3 voies Incertitude de la valeur de mesure Kα	ah 4,6 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

1/2 [15] (1/4 [8])<sup>1</sup>  
in[mm]

Poids sans batterie

2.73 [1.24] lbs[kg]

## Une grande variété d'applications

