



## ABAS 18-63 AS Set 2 x 8 Ah

Scie à ruban sans fil pour des profondeurs de coupe jusqu'à 63,5 mm

Scie à ruban ergonomique et compacte pour le tronçonnage mobile et confortable de différents matériaux. Set de démarrage inclus avec 2 batteries ProCORE 8 Ah et chargeur rapide.

**754.00 CHF** incl. TVA et TAR

Référence: 7 135 01 62 00 0

### Avantages

- + Taille compacte et utilisation confortable à deux mains pour un travail sûr et peu fatigant.
- + Plus de possibilités – grâce au changement rapide et sans outil de la lame de scie, la découpe flexible de matériaux les plus divers (p. ex. acier, aluminium et plastique) est sans limite.
- + Résultats de sciage précis grâce au fonctionnement de la lame à faibles vibrations ainsi qu'à l'éclairage LED sur la zone de travail.
- + Aucun réglage fastidieux de la lame de scie après le changement.
- + Travail confortable grâce à la texture anti-dérapante.
- + Fonctionnement de la lame à faibles vibrations.
- + Interrupteur marche/arrêt de sécurité.
- + Compatible avec toutes les batteries AMPShare ProCORE 18 V et les chargeurs pour encore plus de puissance et de flexibilité. Convient également aux outils sans fil 18 V Bosch Professional.
- + Vitesse de travail maximale avec les batteries AMPShare ProCORE 18 V : la technologie COOLPACK 2.0 prolonge la durée de vie de la batterie de 135 %. La technologie cellulaire de pointe et la gestion intelligente des batteries offrent 87 % de puissance en plus par rapport aux batteries conventionnelles. L'ECP « Electronic Cell Protection » 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 lame de scie à ruban BIM 733T14 MS
- + 1 chargeur rapide GAL18 V-160 AS
- + 2 blocs batteries ProCORE 18 V 8,0 Ah AS
- + 1 coffret plastique (L-BOXX 238)

### Descriptif technique

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie	18 V
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE
Interface de batteries	18 V AMPShare
Vitesse à vide	162 min <sup>-1</sup>
Profondeur de coupe max.	63,5 mm
Dimensions de la lame de scie	733 x 13 x 0,35 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	255 mm
Longueur	355 mm
Poids sans batterie	3,30 kg

## VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA  
Incertitude de la valeur de mesure KpA

79 dB  
3 dB

Niveau de puissance acoustique LWA  
Incertitude de la valeur de mesure KWA

90 dB  
3 dB

Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak  
Valeur de vibration 1 αhv  
3 voies

3 dB  
5,3 m/s<sup>2</sup>

Incertitude de la valeur de mesure Kα

1,5 m/s<sup>2</sup>

## Une grande variété d'applications



