

Modèle de la machine

GBS 185

Scie à ruban manuelle pour petite charpente

Brève description

GBS 185 est la scie à ruban manuelle de IMET pour petites productions en série et coupes de petite charpente. GBS 185 peut couper jusqu'à 60° à gauche avec ouverture des étaux de 200mm. La machine présente un système de butées réglables à 0°, 45° et 60° afin d'optimier le positionnement.



Capacité de coupe à 0°	Rond: 185mm - Carré: 180mm - Rectangule: 200x155mm
Capacité de coupe à 45° gauche	Rond: 110mm - Carré: 110mm - Rectangule: 110x110mm
Capacité de coupe à 60° gauche	Rond: 70mm - Carré: 70mm - Rectangule: 70x70mm
Capacité de coupe à 0° pleins (C45)	80mm
Dimensions lame	2085x20x0,9mm
Moteur lame	0.8 KW
Vitesse lame	30/60 m/min
Hauteur du plan de travail	900mm
Poids	215kg
Dimensions	600x1200x1700mm - h 900mm

Caractéristiques



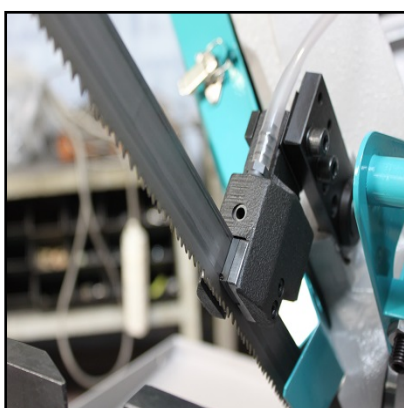
Zone de travail

GBS 185 GH à un large plan de travail pivotant avec l'archet afin d'éviter gravures, sur base tournante à billes pour une rotation facile.



Etau

Etau glissant de façon transversale sur le plan de travail et avec approche rapide et guides réglables.



Lame à ruban

Dimensions de la lame à ruban bimétal: 2965x27x0.9mm, vitesse de production entre 30 et 70 m/min, outil idéal pour la coupe de aciers et font.



Soutien-barre (Optional)

OPTIONAL

Soutien-barre à hauteur réglable de 710 à 1100 mm. Largeur 260mm, charge utile 150kg



Connexion pour table à rouleaux (Optional)

OPTIONAL

Élément de connexion pour table à rouleaux de chargement.



Connexion pour table à rouleaux de déchargement (Optional)

OPTIONAL

Élément de connexion pour table à rouleaux coté déchargement.



Table à rouleaux de chargement/déchargement (Optional)

OPTIONAL

Premier élément compatible pour coté de chargement et coté de déchargement.
Longueur 2m, charge utile 700 kg.



Table à rouleaux de chargement/déchargement (Optional)

OPTIONAL

Élément suivant compatible pour coté de chargement et coté de déchargement.
Longueur 2m, charge utile 600 kg.



Table à rouleaux coté déchargement avec tige millimétrée (Optional)OPTIONAL

1° élément pour table à rouleaux de déchargement avec tige millimétrée et butée de mesure, longueur 2m, max 700kg



Table à rouleaux coté déchargement avec tige millimétrée (Optional)OPTIONAL

Elément suivant pour table à rouleaux de déchargement avec tige millimétrée et butée de mesure. Longueur 2m, charge utile 600kg.



Coppia di rulli verticali (Optional)

OPTIONAL

Paire de rouleaux verticaux de soutènement en acier. Max 2 paires. Élément simple à 2m, à utiliser sans plan protège-rouleaux. (Seulement pour RTS)