

Station de perçage BST650 S



Référence.: 961216

Code EAN: 4032689155920

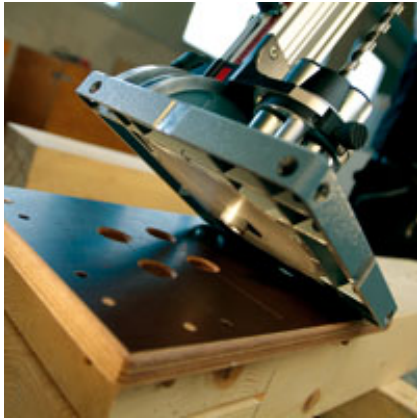
- ▶ Avec un système de butée parallèle disponible (dans les accessoires)



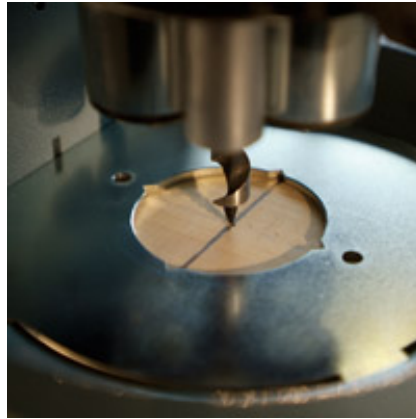
Caractéristiques

Ø max. d'outil à 0°	130 mm
Ø max. d'outil à 45°	100 mm
Longueur max. de mèche	650 mm
Profondeur de perçage max.	455 mm
Diamètre de la bague de serrage	8 - 30 mm
Réglage d'inclinaison des deux cotés	45 °
Poids	5,4 kg
Logement du collier de serrage	43 mm

Exemples



La plaque d'insertion peut être remplacée par une pièce d'insertion de copiage pour les perçages en série. Idéale pour l'utilisation de gabarits de perçage.



Positionnement de la mèche exact grâce aux rainures de traçage.



Le guide parallèle et la butée latérale utilisés ensemble, pour les fabrications en série.



Les variantes S peuvent être inclinées avec précision des deux côtés sur une graduation de +/- 45°.

Applications

- ▶ Perçages de précision et de série
- ▶ Perçages en biais
- ▶ Ex. de matériel: bois massif et lamellé-collé

Avantages

- ▶ La douille de centrage est composée de six galets disposés verticalement entourant sans jeu la mèche grâce à un mécanisme de réglage en forme d'iris assurant ainsi un centrage parfait. Cela permet d'empêcher un décentrage de la mèche.
- ▶ La force de traction du câble en polyéthylène peut être adapté individuellement, pour réduire par ex. la pression d'avance pour des travaux à l'horizontale. Après le perçage, la machine retourne automatiquement dans la position initiale.
- ▶ Les variantes S peuvent être inclinées avec précision des deux côtés sur une graduation de +/- 45° pour s'encliqueter à 0°. La pointe de la mèche se trouvant au niveau de la plaque d'appui, constitue l'axe de pivotement.

Description

Grâce à la nouvelle station de perçage, MAFELL révolutionne complètement le perçage du bois massif et offre la plus grande précision par rapport aux supports de perçage. Construction de la colonne solide et légère en aluminium.

Meilleure vue sur le tracé et la pointe de la mèche et plus de place pour le changement de la mèche grâce au guidage sur une seule colonne.

La société MAFELL trouve des solutions détaillées et pratiques. La douille de centrage avec ses 6 galets de réglage progressif permettent à la station de réaliser des perçages d'une précision inégalée. Grâce à l'utilisation de matériaux haute gamme pour la fabrication, la longue durée de vie de la station de perçage est directement incluse: typiquement MAFELL.

Accessoires / Outils



Guide parallèle
avec butée laterale



Diamètre de la pièce d'insertion de
copiage
24,8 / 18 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 10 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 14 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 18 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 22 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 26 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 30 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 10 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 14 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 18 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 22 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 26 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 30 mm, longueur totale 460 mm

Mèches Lewis avec enmanchement



Réglage de la perceuse
Ø 57 mm



Mèche spéciale pour gabarit de
perçage
Ø 25 mm, longueur totale 320 mm, pour la
création de gabarits de perçage individuels



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 12 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 16 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 20 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 24 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 28 mm, longueur totale 650 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 8 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 12 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 16 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 20 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 24 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 28 mm, longueur totale 460 mm



Mèches Lewis avec enmanchement
six pans
Ø 6 mm, longueur totale 320 mm

Mèches Lewis avec enmanchement




six pans

Ø 7 mm, longueur totale 320 mm




six pans


Ø 8 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 9 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 12 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 16 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 20 mm, longueur totale 320 mm


 Mèche à bois à simple spirale

Ø 24 mm, longueur totale 320 mm


 Mèches Lewis avec emmanchement six pans

Ø 28 mm, longueur totale 320 mm


 Coffret de mèches 650
5 mèches à bois à simple spirale Ø 12, 14, 16, 18, 20 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 10 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 14 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans


Ø 18 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans

Ø 22 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans

Ø 26 mm, longueur totale 320 mm

 Mèches Lewis avec emmanchement six pans

Ø 30 mm, longueur totale 320 mm

Contactez-nous

MAFELL AG

Beffendorfer Straße 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-144
Fax: +49 7423 812-102
Email: export@mafell.de