

SABOT POUR ÉCHAFAUDAGE BKA PRO

i INFORMATIONS

Le sabot pour échafaudage BKA Pro sert à l'installation sûre de plateformes de montage dans les cages d'ascenseur, les cheminées de ventilation, les conduits de cheminée et les gaines techniques ainsi que comme appui pour des accès et d'autres installations de chantier.

Bétonnée au préalable dans le mur ou la tête de dalle, la réservation BKA Pro sert pour la fixation.

Le sabot pour échafaudage s'accroche simplement dans la réservation bétonnée, ce qui rend inutile le perçage, long et coûteux, pour une fixation par cheville.

Grâce à ses dimensions extérieures, le sabot peut même être monté dans les angles.

Le sabot pour échafaudage BKA Pro est disponible dans les tailles 8/12 cm et 12/16 cm.

+ AVANTAGES

- Montage rapide
- Pas de perçage long et coûteux
- Ne nécessite aucun appareil électrique
- Appui sûr



Plus d'informations
<http://mbt.ag/180>



Sabot pour échafaudage BKA Pro avec bois équarri



Sabot pour échafaudage BKA Pro pour la réalisation simple de plateformes de montage sûres

PROGRAMME DE LIVRAISON

N° art.	Désignation	Poids
1401	Réservation BKA Pro	0,20 kg
1410	Sabot pour échafaudage BKA Pro 8/12 cm	1,58 kg
1411	Sabot pour échafaudage BKA Pro 12/16 cm	1,72 kg



RÉSERVATION



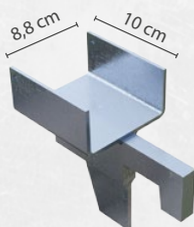
Réservation BKA Pro

La réservation BKA Pro forme la base du système BKA Pro complet et sert, après bétonnage, à accrocher les nombreux composants BKA Pro.

N° art. 1401



SABOT



Cote intérieure :

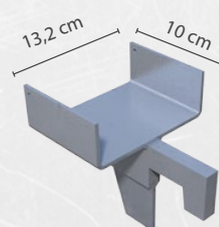
Sabot pour échafaudage BKA Pro 8/12 cm

Le sabot pour échafaudage BKA Pro sert de support, par exemple, pour des bois équarris 8/12 cm. Il peut être utilisé pour les applications les plus variées. Charge d'appui max. 450 kg

N° art. 1410



SABOT



Cote intérieure :

Sabot pour échafaudage BKA Pro 12/16 cm

Le sabot pour échafaudage BKA Pro sert de support, par exemple, pour des bois équarris 12/16 cm. Il peut être utilisé pour les applications les plus variées. Charge d'appui max. 450 kg

N° art. 1411



EXEMPLES D'UTILISATION



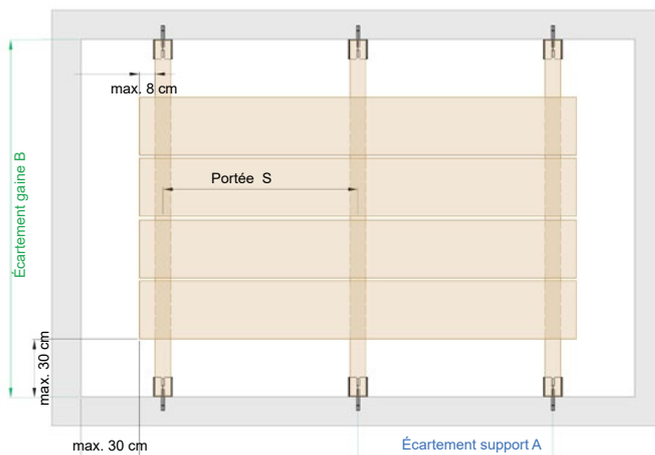
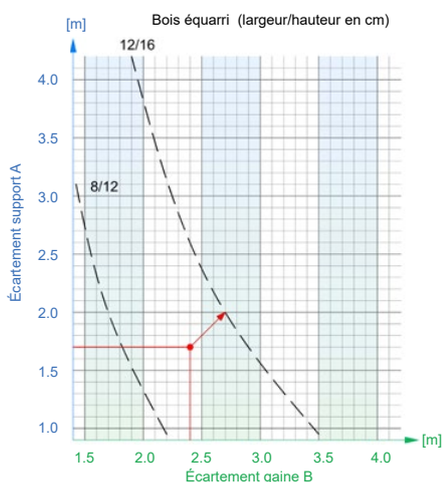
Montage rapide grâce à l'accrochage simple dans la réservation BKA Pro



Solution sûre et rapide pour réaliser des plateformes de montage



DIMENSIONNEMENT SABOT POUR ÉCHAFAUDAGE



Bois 8/12
Sabot pour échafaudage 8/12 cm
Art. 1410

Bois 12/16
Sabot pour échafaudage 12/16 cm
Art. 1411

La largeur de la gaine [B] et l'écartement des supports [A] sont déterminants pour le dimensionnement du sabot pour échafaudage ou des bois équarris. Le dimensionnement correct du sabot ou des bois équarris s'obtient à chaque fois à partir de la courbe droite du point d'intersection.