

BST

STATION DE PERÇAGE

- Diamètre collier mandrin **Ø43 mm**
- Fixation guide de la pointe : **8 - 30 mm**
- Version inclinable avec inclinaison sur les deux côtés jusqu'à 45 °



MA961210/MA961211



MA961215/MA961216

CODES ET DIMENSIONS

CODE	description	pcs.
MA961210	station de perçage BST 320 fixe	1
MA961211	station de perçage BST 460 fixe	1
MA961215	station de perçage BST 460 S inclinable	1
MA961216	station de perçage BST 650 S inclinable	1

DONNÉES TECHNIQUES

propriété		BST 320	BST 460	BST 460 S	BST 650 S
Ø max. d'outil à 0°	[mm]	130	130	130	130
Ø max. d'outil à 45°	[mm]	-	-	100	100
Longueur max. de mèche	[mm]	320	460	460	650
Profondeur de perçage max.	[mm]	160	300	265	455
Poids	[kg]	4,5	4,8	5	5,4



LEWIS
MÈCHES HÉLICOÏDALES POUR PERÇAGES PROFONDS EN BOIS TENDRES
ET BOIS DURS EUROPÉENS

Voir le produit à la page 236

