

ESTACIÓN DE TALADRO

- Diámetro del collarín del mandril **Ø43 mm**
- Margen de fijación de la guía de la broca: **8 - 30 mm**
- Versión inclinable en ambos lados hasta 45°



MA961210/MA961211



MA961215/MA961216



CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	descripción	unid.
MA961210	estación de taladro BST 320 fijo	1
MA961211	estación de taladro BST 460 fijo	1
MA961215	estación de taladro BST 460 inclinable	1
MA961216	estación de taladro BST 650 S inclinable	1

DATOS TÉCNICOS

propiedad		BST 320	BST 460	BST 460 S	BST 650 S
Diámetro herramienta máx. a 0°	[mm]	130	130	130	130
Diámetro herramienta máx. a 45°	[mm]	-	-	100	100
Long. máx. broca	[mm]	320	460	460	650
Profundidad máx. perforación	[mm]	160	300	265	455
Peso	[kg]	4,5	4,8	5	5,4

LEWIS

BROCAS HELICOIDALES PARA AGUJEROS PROFUNDOS
EN MADERAS BLANDAS Y MADERAS DURAS EUROPEAS

Véase el producto en la pág. 236

