

BST

STAZIONE DI FORATURA

- Diametro collare mandrino **Ø43 mm**
- Fissaggio guida della punta: **8 - 30 mm**
- Versione inclinabile con inclinazione su entrambi i lati fino a 45°



MA961210/MA961211



MA961215/MA961216

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	descrizione	pz.
MA961210	stazione di foratura BST 320 fisso	1
MA961211	stazione di foratura BST 460 fisso	1
MA961215	stazione di foratura BST 460 S inclinabile	1
MA961216	stazione di foratura BST 650 S inclinabile	1

DATI TECNICI

proprietà		BST 320	BST 460	BST 460 S	BST 650 S
Diametro utensile max. a 0°	[mm]	130	130	130	130
Diametro utensile max. a 45°	[mm]	-	-	100	100
Lungh. max. punta	[mm]	320	460	460	650
Profondità max. foratura	[mm]	160	300	265	455
Peso	[kg]	4,5	4,8	5	5,4



LEWIS
PUNTE ELICOIDALI PER FORI PROFONDI IN LEGNI DOLCI
E LEGNI DURI EUROPEI

Vedi il prodotto a pag. 236

