



MECHAS PARA MADERA

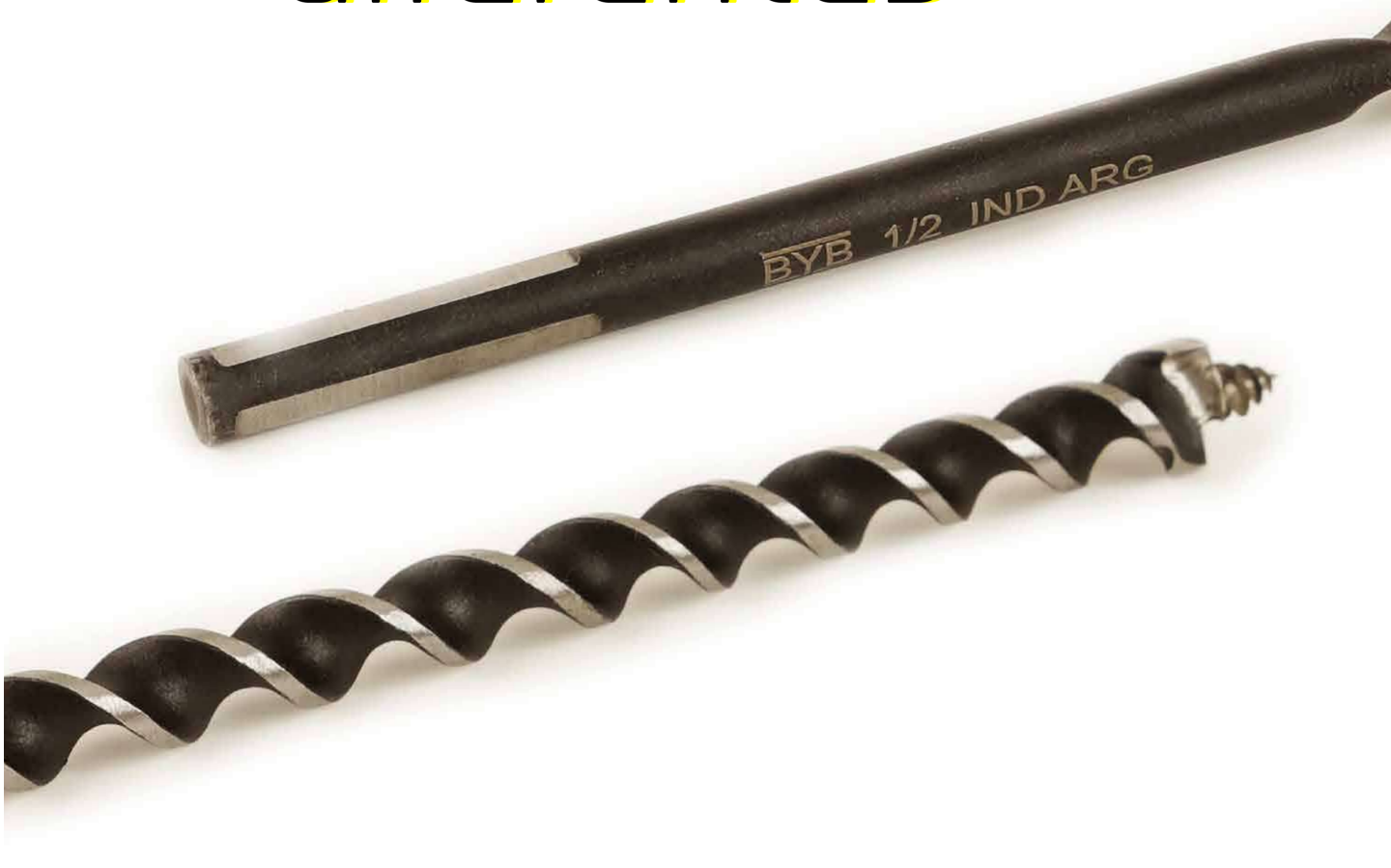
Somos especialistas en la fabricación de mechas tipo mathieson para madera dura. Trabajamos con los más altos estándares de calidad, y con un proceso productivo de avanzada.

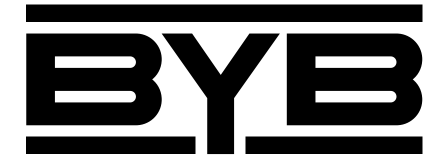
100% ELEVADOS ESTANDARES DE CALIDAD

BYB

MECHAS PARA TALADRO ELÉCTRICO

21 medidas diferentes





MECHAS PARA TALADRO ELÉCTRICO

PUNTA

- Diseñada para mantener el control mientras se realiza el agujero, pudiendo avanzar y retroceder según necesidad.
- Con filos rectificados
 que aumentan su capacidad
 de corte.

USO

- Para taladro eléctrico de tres mordazas y de bajas revoluciones (entre 300 y 1000 rpm).
- Diseñada especialmente para perforar maderas duras.

ESPIRAL

• La distancia entre cada una de sus vueltas garantiza un efectivo desagote de la viruta para evitar el empaste.

ENCASTRE

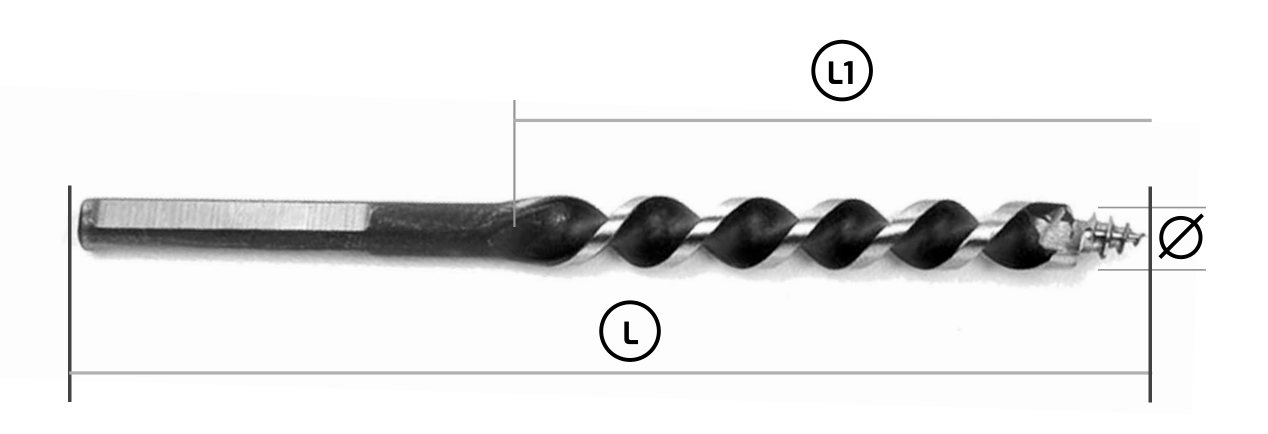
• Sus tres planos con trabas permiten que la mecha se ajuste en las mordazas del taladro con máxima firmeza sin forzar el mandril.



DURABILIDAD

Su diseño único les aporta la mejor relación entre dureza y flexibilidad permitiendo realizar la máxima cantidad de agujeros sin romperse.

MEDIDAS TÉCNICAS



		Extra Cortas	Cortas	Largas	
Lmm		127	250	300	
L1 _{mm}		90	170	170	
	⊘ mm	Cod. Nº	Cod. Nº	Cod. Nº	Emb.
1/4	6,35	010704	010504	010604	
5/16	7,94	010705	010505	010605	
3/8	9,53	010706	010506	010606	12
7/16	11,11		010507	010607	
1/2	12,70		010508	010608	
9/16	14,29		010509	010609	
5/8	15,88		010510	010610	6
11/16	17,46		010511	010611	
3/4	19,05		010512	010612	
					



www.bybherramientas.com
Chacabuco 27, Esperanza, Santa Fe
INDUSTRIA ARGENTINA