RT-FWD Brocas para encofrado

Brocas para encofrado para hacer taladros profundos en estructuras de madera y materiales de construcción ligeros





Certificados



Información del producto

Características y ventajas

- Fabricado con acero de aleación endurecido de alta calidad que garantiza una larga vida útil
- El ángulo de la punta de 118° permite taladrar en madera y materiales de construcción ligeros.
- La diferencia entre los diámetros de las piezas de trabajo y de agarre garantiza un funcionamiento seguro sin que se atasque la broca en agujeros profundos
- Una espiga muy larga de la broca permite perforar agujeros profundos.

Aplicación

 Perforación de taladros profundos en madera y otros derivados de madera

Material de sustrato

- Madera
- · onglomerado
- OSB
- Madera
- Placa de yeso laminado



Accesorios para Herramientas Eléctricas PRAWLPLUG®

Especificaciones logísticas

Índice	Diámetro de per- foración	Longitud	Número por enva- se	Cantidad	Peso del envase unitario	Peso del embalaje exterior	EAN
	[mm]	[mm]	[pza]	[pza]	kg	kg	
RT-FWD-100-600	10	600	1	1	4.99	29.92	5906675346878
RT-FWD-120-600	12	600	1	1	0.27	3.99	5906675346885
RT-FWD-140-600	16	600	1	1	4.32	25.92	5906675394817
RT-FWD-160-600	16	600	1	1	0.40	4.01	5906675346908
RT-FWD-180-600	18	600	1	1	0.47	3.77	5906675346915
RT-FWD-200-600	20	600	1	1	0.46	2.77	5906675346922