

RT-AWD Brocas auger

Barrenas para el taladrado preciso y limpio en madera, que no requieren gran fuerza del usuario



Certificados



Información del producto

Características y ventajas

- La geometría del cabezal de la broca con un cono de tornillo autoguiado permite guiar la broca hasta que pase a través del material.
- Los bordes esmerilados del cabezal permiten una perforación rápida, que no requiere mucha fuerza del usuario.
- Una espiral muy ancha y profunda permite la evacuación de una gran cantidad de residuos, lo que aumenta la velocidad de perforación.
- Fabricado con acero de aleación endurecido de alta calidad que garantiza una larga vida útil.
- El perfil de espiral con una ranura proporciona una superficie más lisa del agujero.

Aplicación

- Perforación de taladros de grandes diámetros en madera, vigas estructurales y derivados de madera

Material de sustrato

- Madera
- Madera
- onglomerado
- OSB



Especificaciones logísticas

Índice	Diámetro de perforación	Longitud	Número por envase	Cantidad	Peso del envase unitario	Peso del embalaje exterior	EAN
	[mm]	[mm]	[pza]	[pza]	kg	kg	
RT-AWD-100-400	10	400	1	1	2.48	14.85	5906675346724
RT-AWD-120-400	12	400	1	1	2.25	13.50	5906675346731
RT-AWD-140-400	14	400	1	1	2.45	14.70	5906675346748
RT-AWD-160-400	16	400	1	1	1.97	11.81	5906675346755
RT-AWD-180-400	18	400	1	1	2.20	13.21	5906675346762
RT-AWD-200-400	20	400	1	1	2.40	14.40	5906675346779
RT-AWD-220-400	22	400	1	1	2.35	14.07	5906675346786
RT-AWD-240-400	24	400	1	1	2.48	14.90	5906675346809
RT-AWD-250-400	25	400	1	1	3.66	10.99	5906675412160
RT-AWD-260-400	26	400	1	1	2.92	17.52	5906675346823
RT-AWD-280-400	28	400	1	1	3.24	19.42	5906675346830
RT-AWD-300-400	30	400	1	1	2.69	16.11	5906675346847