



BROCA PARA MADERA

VIBM10

La broca para madera VITO ha sido diseñada para garantizar cortes rápidos y precisos en diferentes tipos de madera, desde las más blandas hasta las más duras. Fabricada en acero al carbono 45#, ofrece excelente resistencia, durabilidad y estabilidad durante el uso. Cumple con la norma DIN 338, asegurando alta calidad de fabricación y compatibilidad con taladros eléctricos o manuales. Con punta afilada y hélices optimizadas, permite una perforación suave y eficaz sin astillar el material, ideal para carpintería, ebanistería y montaje.

Características principales

- > Fabricada en acero al carbono 45# de alta resistencia.
- > Norma DIN 338 que garantiza calidad y precisión.
- > Punta afilada para perforaciones limpias y controladas.
- > Ideal para todo tipo de madera: blanda, dura y laminada.
- > Excelente evacuación de virutas y estabilidad durante el trabajo.
- > Compatible con taladros eléctricos y manuales.
- > Rendimiento profesional para carpintería y ebanistería.

Especificaciones

| | |
|--------------------------|----------------|
| Diámetro | 10 mm |
| Indicado para | Madera |
| Longitud | 133 mm |
| Longitud máxima de corte | 87 mm |
| Normas | DIN 338 |

Variantes

| Referência | Diámetro | Indicado Para | Longitud | Longitud Máxima De Corte | Normas |
|---------------|----------|---------------|----------|--------------------------|---------|
| VIBM10 | 10 mm | madera | 133 mm | 87 mm | din 338 |
| VIBM12 | 12 mm | madera | 151 mm | 101 mm | din 338 |
| VIBM5 | 5 mm | madera | 86 mm | 52 mm | din 338 |
| VIBM6 | 6 mm | madera | 93 mm | 57 mm | din 338 |
| VIBM7 | 7 mm | madera | 109 mm | 69 mm | din 338 |
| VIBM8 | 8 mm | madera | 117 mm | 75 mm | din 338 |
| VIBM9 | 9 mm | madera | 125 mm | 81 mm | din 338 |