

Broca de alto rendimiento superrápida y precisa para la madera más dura gracias a su doble afilado rompevirutas, especialmente adaptada al taladrado de grandes diámetros



- Especial maderas y terrazas
- Especial gran diámetro
- Taladrado hiperrápido
- Máxima vida útil
- Cambio rápido de herramienta

- Acero al carbono
- Doble rompevirutas
- mango de cambio rápido
- Cuerpo reforzado
- Punta de centrado

Ø 14- 16- 18- 20- 22- 24 mm -Estuche RANGER



Máquinas



Aplicaciones



Madera dura

Terraza

Madera laminada

Características



Propiedades y beneficios

- + Acero al carbono: cuerpo diseñado a partir de un tipo de acero para tratamiento térmico que permite una excelente transmisión de la potencia y del par. ➡ Permite un corte rápido y preciso de la madera blanda y dura. Vida útil superior.
- + Doble rompevirutas: geometría de afilado diseñada con aristas de corte especialmente afiladas, combinadas con una pieza que permite la rotura de las virutas. ➡ Permite un corte rápido y preciso de la madera más dura. Especial taladrado de gran diámetro.
- + Mango hexa cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta. Conforme a la norma DIN 3126 E6.3 ➡ Permite un cambio rápido de sus herramientas al eliminar la necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril. Para taladros y destornilladores.
- + Cuerpo reforzado: cuerpo de la herramienta de mayor tamaño diseñado a partir de un tipo de acero para tratamiento térmico. ➡ Permite una transmisión óptima del par para garantizar un taladrado eficaz en las maderas más difíciles. Máxima vida útil.
- + Punta de centrado: afilado diseñado con una punta de centrado ➡ Permite centrar fácilmente el taladro para obtener un trabajo de precisión.

Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,574 / Dimensions : 0200x0125x0030 mm / EAN : 3221912283290

Productos relacionados



Extensiones L. 300 mm -Mango hexagonal ESSENTIAL (Blister)

Broca plana para madera -Mango hexagonal -Cuerpo reforzado TECHNIC (Blister)