

Broca de alto rendimiento superrápida y precisa para las maderas más duras gracias a su afilado "speed point", especialmente adaptada a los taladrados en diagonal.



- Especial maderas y terrazas
- Taladrado hiperrápido
- Máxima vida útil
- Taladrado ultrapreciso/controlable
- Made in France

- mango de 3 caras
- Acero rápido
- Punta SPEED-POINT
- Graduación láser SLR

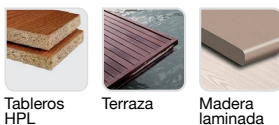
Ø 2- 2,5- 3- 4- 5 mm



Máquinas



Aplicaciones



Tableros HPL

Terraza

Madera laminada

Características



Propiedades y beneficios

- + mango de 3 caras: mango cilíndrico de 3 caras a 120° para portabrocas de 3 mordazas. ➡ Permite la máxima transmisión del par. Evita la rotación de la broca en el mandril. Especialmente adaptado para orificios pasantes.
- + Acero rápido: sustrato HSS ➡ Para uso general en aceros de baja dureza
- + Punta SPEED-POINT: afilado especial TIVOLY, para un centrado fácil, un ataque y una salida sin astillas. ➡ Permite un taladrado en bias hiperrápido sin necesidad de guiado y sin deslizar.
- + Graduación láser SLR: graduación láser en la parte de corte de la broca. ➡ La graduación láser le permite controlar la profundidad de taladrado con la broca en rotación.

Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,052 / Dimensions : 0150x0050x0016 mm / EAN : 3221912087072