

Broca y fresa eficaz que permite efectuar el taladrado y el fresado en una sola operación con una profundidad de fresado ajustable sin llave. Herramienta 2 en 1 para madera y metales.



- Especial maderas duras y metales
- Ajustable al milímetro
- Taladrado y fresado combinados
- Taladrado hiperrápido
- Máxima vida útil
  
- Acero rápido
- mango de cambio rápido
- Tope antimarcas
- Tope regulable
- Hélice tipo N a 30°



#### Máquinas



#### Aplicaciones

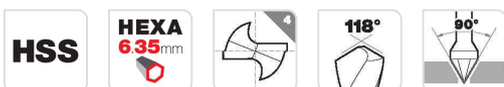


Metal

Aluminio

Terraza

#### Características



#### Propiedades y beneficios

- + Acero rápido: tipo de acero especialmente diseñado para herramientas de corte. Excelente sujeción de los filos de corte y resistencia al desgaste ➡ Permite un corte óptimo y prolongado de las herramientas en las maderas más duras. Máxima vida útil.
- + 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.
- + Tope antimarcas: tope diseñado de plástico reforzado con fibras que no marca durante las fases de contacto ➡ Plástico reforzado con fibras para detener el trabajo sin marcar la superficie.
- + Tope regulable: profundidad de fresado regulable sin herramientas atornillando el tope a lo largo del mango de la fresa. ➡ Para el ajuste sin herramientas de la profundidad de fresado. Bloqueo por sistema tuerca/contratuerca de los anillos.
- + Hélice tipo N de 30°: perfil de hélice normal con un ángulo de hélice de 30°. ➡ Adecuado para usos generales. Aporta una buena rigidez a la herramienta así como una excelente precisión de taladrado.

#### Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,110 / Dimensions : 0150x0050x0025 mm / EAN : 3221912361684