



Coronas perforadoras Ultra 35 de metal duro con alojamiento 3/4 in Weldon

La HM ULTRA 35, de larga duración, está diseñada para un uso continuo: con recubrimiento de metal duro, extremadamente resistente al desgaste y al calor hasta 800 °C. Ideal para perforaciones en serie.

Disponible en Ø 12-60 mm con 35 mm de profundidad de corte.

91,50 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 6 31 27 751 01 0

Más información

- + Potencia: taladra sin problemas incluso los metales más duros; ranura cónica para una evacuación óptima de las virutas.
- + Durabilidad: 400 taladros = 8 m de vida útil total. Determinado en condiciones óptimas: Ø 18 mm, S235 20 mm
- + Rentabilidad: doble vida útil y mayor velocidad de corte en comparación con las brocas HSS, lo que reduce los costes en grandes cantidades.
- + Para el duro trabajo diario en el taller: rendimiento óptimo para un taladrado económico: más taladros, menos cambios de herramienta.
- + Trabajo preciso: el innovador diseño de 3 filos garantiza un taladrado suave y sin vibraciones, así como resultados precisos.
- + Experiencia desde 1977: décadas de competencia en perforación con broca hueca: su ventaja en la práctica.
- + Accesorios: Pasador de centrado de 100 mm. Número de pedido: 63134998310.

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Material	HM (revestido de metal duro)
Dureza Vickers (HV)	1 450 HV
Resistencia al calor	máx. 800°C
Ø de taladrado	49 mm
Núcleo de perforación Ø aprox.	41 mm
Número de filos	9
Largo total	74,5 mm
Alojamiento de corona perforadora	3/4" Weldon
Diámetro interior Ø	6,35 mm
Profundidad de corte	35 mm

Adaptable para las siguientes máquinas

Universal

- > KBM 50 U
- > KBM 50 Q
- > KBM 65 U
- > KBM 50 UQW
- > KBM 65 UQW

Automatic

- > KBM 50 auto
- > KBM 50 auto QW

Ejemplos de aplicación

