



Broca con inserción Weldon VARIO 6,8 mm (rosca M8)

Gran duración gracias a la alta resistencia del material (64 HRC), geometrías de corte especiales adecuadas para llaves de impacto y un recubrimiento de TiAlN (nitruro de titanio y aluminio). Las herramientas de inserción están sujetas a poco desgaste y fricción y son resistentes al calor hasta 800 °C, por lo que pueden utilizarse con velocidades elevadas y un alto número de percusiones en acero hasta 900 N/mm2.|Perfectas para los siguientes materiales: aceros no aleados y aleados hasta 900 N/mm², aluminio, latón.

25,00 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 6 31 11 042 01 0

Datos técnicos

DATOS GENERALES

L

Longitud de la espiral

Material

Recubrimiento

Resistencia

Resistencia al calor

Portaherramienta

Ø de taladrado

90 mm
50 mm
HSS
Nitrato de titanio-aluminio (TiAIN)
64 HRC
max. 800°C
Varilla de broca VARIO
6,8 mm



Peso 0,04 kg

Adaptable para las siguientes máquinas

- > ASCD 18-300 W2 AS
- > ASCD 18-300 W2 AS Ready to-use-top Set
- > ASCD 18-300 W2 AS Ready-to-use Set
- > ASCD 18-1000 W34 AS
- ASCD 18-300 W2 AS Set 5 Ah
- > ASCD 18-1000 W34 AS Set 8 Ah ProCORE

Ejemplos de aplicación







