

CORONAS BIMETÁLICAS MHS



DESCRIPCIÓN

Coronas bimetálicas modelo MHS, para taladrar tuberías de plástico, metales y aceros inoxidables.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Material: Acero de alta velocidad Premium M42 con 8% de cobalto.
- > Recubrimiento exterior antifricción.
- > Nuevo dentado mejorado para un corte más rápido.
- > Profundidad de corte: 49 mm.

Referencia	Diámetro (mm)
THCODC016000	16
THCODC020000	20
THCODC024000	24
THCODC025000	25
THCODC030000	30
THCODC032000	32
THCODC038000	38
THCODC040000	40
THCODC046000	46
THCODC051000	51

Referencia	Diámetro (mm)
THCODC052000	52
THCODC054000	54
THCODC064000	64
THCODC070000	70
THCODC079000	79
THCODC083000	83
THCODC089000	89
THCODC092000	92
THCODC111000	111
THCODC114000	114

Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

REF: THCODC_042026_REV1