

BROCA HSS CILINDRICA DIN 338 DE 19/64"

Código: 550.5190

Marca: RUKO

Descripción

Broca HSS Cilíndrica DIN 338, modelo 214816, marca RUKO.

Broca helicoidal rectificada, de acero rápido de alto rendimiento.

Al ser completamente rectificada dispone de una gran precisión de concentricidad.

Forma C: afilado en cruz, buen centraje, rectificación perfecta solo es posible a máquina.

Para acero menores de 900 N/mm² y bronce opcional en aluminio, latón y hierro fundido.

Angulo del espiral 25 - 30°.



Acero (N/mm ²) < 900	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Latón	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Acero (N/mm ²) < 1100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bronce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acero (N/mm ²) < 1300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plásticos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Acero inoxidable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hierro fundido	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aluminio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Titanio aleado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Uso principal Uso secundario



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

PESO	: 0.028 KG
MARCA	: RUKO
MODELO	: 214816
DIAMETRO DE TOLERANCIA	: H8.
DIAMETRO	: 19/64 "
APLICACIÓN	: Mecánica en general.
ANGULO DE LA PUNTA	: 118°
ANGULO DEL ESPIRAL	: 25° - 30°
LARGO DE ESPIGA	: 7.80 CM
RESISTENCIA DE CALOR	: 900 NMM2
MATERIAL	: Acero rápido / HSS.
LARGO TOTAL	: 11.20 CM
COLOR	: Negro.



CÓDIGO: 550.5190

- Página 1 / 1 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible