

| | |
|--------------------|------------|
| EDICIÓN N° | 2 |
| REVISIÓN N° | 2 |
| FECHA | 11/06/2019 |
| CLAVE | 100431 |



DESCRIPCIÓN

Broca de acero alta velocidad (HSS), con diseño en espiral que facilita la evacuación del polvo. Ideal para aplicación en acero y madera.

PAÍS DE ORIGEN:

- India.

ACABADO:

- Pavonado

CARACTERÍSTICAS:

- Angulo de ataque 118°.
- Cuerpo rectificado.

APLICACIONES:

- Acero.
- Madera.

ESPECIFICACIONES:

| CLAVE | DIAMETRO | LARGO | ZANCO | DUREZA (HRC) |
|--------|----------|----------|----------|--------------|
| 100431 | 1/2" | 5 60/64" | 1 31/32" | 60-63 |

VENTAJAS

- El acabado de precisión y el tratamiento térmico al que se someten generan dureza y tenacidad idóneas para trabajar con gran cantidad de materiales.
- Broca de acero de alta velocidad.

| | | | |
|--------------------|---|--------------|------------|
| EDICIÓN N° | 2 | FECHA | 11/06/2019 |
| REVISIÓN N° | 2 | CLAVE | 100431 |

| | |
|---|--|
| NORMA DE EMPAQUE: | MATERIAL DE FABRICACIÓN: |
| <ul style="list-style-type: none">No aplica | <ul style="list-style-type: none">Acero de alta velocidad (HSS). |

| | |
|---|---|
| NORMA DE FABRICACIÓN: | PROCESO DE FABRICACIÓN: |
| <ul style="list-style-type: none">No aplica | <ul style="list-style-type: none">Maquinado.Rectificado.Templado. |

| | |
|--|---|
| PRUEBAS DE CALIDAD | TAMAÑO DE LA MUESTRA |
| <ul style="list-style-type: none">Prueba funcional de barrenado en placa de 1/2".Verificación de durezas.Verificación dimensional. | Determinado por la tabla Military Standard. |

| | |
|------------------------------|--|
| INFORMACIÓN ADICIONAL | |
| | |