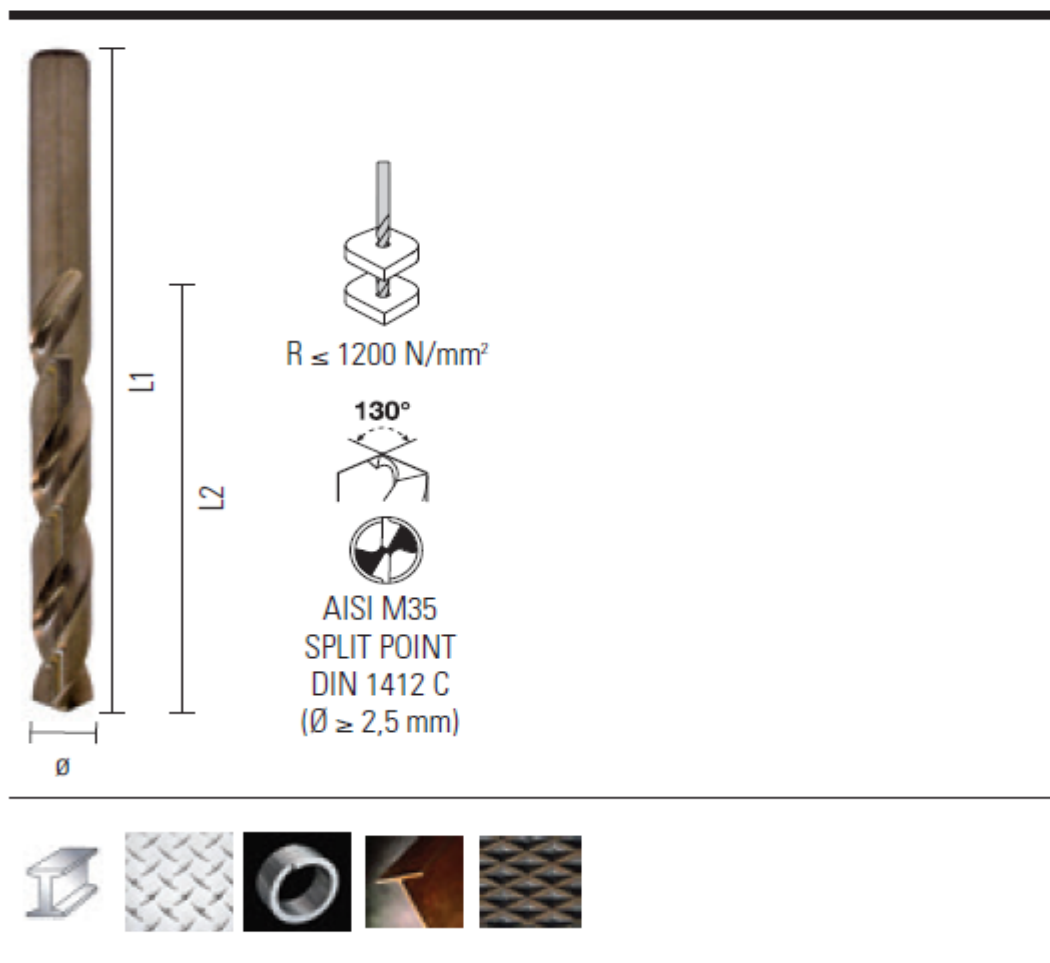


BROCAS HSS DIN 338 SPLIT POINT COBALTO 5 %



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BROCAS HSS – CO 5 % DIN 338 SPLIT POINT

- HSS SPLIT POINT
 - Dureza: 65-66 HRC
 - Tipo N
 - HSS - AISI M35 fresada y rectificada
- Afilado: 130 GRADOS auto entrante, split point
 - Acabado: Brillante
 - DIN 338
- BROCAS : Diámetros 0,50 mm / 13 mm

Gracias al SPLIT POINT y al compuesto Co 5%: broca perfecta para maquina estacionaria

Por su punta auto entrante, no pasas por agujeros previos y no se desplaza del material (sin puntear)

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

- HSS SPLIT POINT
 - Dureza: 65-66 HRC
 - Tipo N
 - HSS - AISI M35 fresada y rectificada
 - Afilado: 130 GRADOS auto entrante, split point
 - Acabado: Brillante
 - DIN 338
 - BROCAS : Diámetros 0,50 mm / 13 mm
- Gracias al SPLIT POINT y al compuesto Co 5%: broca perfecta para maquina estacionaria
- Por su punta auto entrante, no pasas por agujeros previos y no se desplaza del material (sin puntear)

RECOMENDACIONES

Leer las instrucciones antes de utilizar.

Mantener en lugar fresco y evitar la humedad.

No usar en caso de sensibilidad a alguno de los componentes.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio y bancos de pruebas.

La duración y rendimiento no serán los adecuados si el producto esta dañado o se utiliza de una manera errónea.

NORMAS

