



Novadrill

UNIEKE KOBALTBOOR MET KRUISAANSLIJPING

- ✓ Zeer hoge taaiheid herleidt breken tot een minimum.
- ✓ Tot 10 x langere standtijd.
- ✓ Niet centreren - zelfs niet op gebogen oppervlakken.
- ✓ Optimale warmte- en spaanafvoer door diepe Helix.
- ✓ Minder temperatuurontwikkeling door kobalt-legering.
- ✓ Uitstekend geschikt voor het boren van harde staalsoorten en R.V.S.
- ✓ Zeer doeltreffend voor het verwijderen van afgebroken schroeven, bouten, tapeinden en inbusstelschroeven.

Technische Eigenschappen

Verpakking

Novadrill 1mm	325010000
Novadrill 1,5mm	325015000
Novadrill 2mm	325020000
Novadrill 2,5mm	325025000
Novadrill 3mm	325030000
Novadrill 3,5mm	325035000
Novadrill 4mm	325040000
Novadrill 4,5mm	325045000
Novadrill 5mm	325050000
Novadrill 5,5mm	325055000
Novadrill 6mm	325060000
Novadrill 6,5mm	325065000
Novadrill 7mm	325070000
Novadrill 7,5mm	325075000
Novadrill 8mm	325080000
Novadrill 8,5mm	325085000

Product [DRL]

Karakteristieken

Novadrill is een H.S.S. Co-Spiraalboor volgens DIN 338 Type N. Novadrill heeft een cilindrische schacht met kruisaanslijping (vanaf diameter 2,5 mm tot en met diameter 13 mm). De tophoek bedraagt 133°. Novadrill is speciaal ontwikkeld voor het verspanen van moeilijk te bewerken staalsoorten.

Novadrill 9mm	325090000
Novadrill 9,5mm	325095000
Novadrill 10mm	325100000
Novadrill 10,5mm	325105000
Novadrill 11mm	325110000
Novadrill 11,5mm	325115000
Novadrill 12mm	325120000
Novadrill 12,5mm	325125000
Novadrill 13mm	325130000
Novadrill - set 19st - 1-10mm	325001000
Novadrill - set 25st - 1-13mm	325002000
Novadrill - set 9st - cobaltborenass. tapse maten	325005000
Novadrill 3,3mm	325033000
Novadrill 4,2mm	325042000
Novadrill 5,2mm	325052000
Novadrill 6,8mm	325068000
Novadrill 10,2mm	325102000
Novadrill - puntlas 8 mm - 80mm	326808000
Novadrill - puntlas 6 mm - 45mm	326456000
Novadrill - puntlas 8 mm - 45mm	326458000

Gebruik
