

NOGA TOOLS



• EXACT TWIST DRILLS •

BORENCASSETTE ACTIE



Actie geldig tot en met 31 december 2022

• HSS SPIRAALBOREN SET

HSS DIN 338 spiraalboreset met geslepen spiraalbores, voorzien van een tophoek 118°, spiraaltype N en een cilindrische schacht. Vanaf 2 mm zijn de spiraalbores voorzien van een kruisaanslijping.



VANAF
20,-
88.1720.0131



- 88.1720.0131 19-delig Ø 1,0 mm - 10,0 mm x 0,5 mm oplopend van € 34,80 voor € 20,00
- 88.1720.0132 25-delig Ø 1,0 mm - 13,0 mm x 0,5 mm oplopend van € 60,40 voor € 35,00

• HSS-Co SPIRAALBOREN SET

HSS-Co DIN 338 spiraalboreset in "Gold-Finish" uitvoering, voorzien van een tophoek 130°, spiraaltype N, cilindrische schacht en vanaf 2 mm voorzien van een kruisaanslijping. Deze spiraalbores zijn geschikt voor het bewerken van staal en RVS.



VANAF
39,-
88.1720.0133



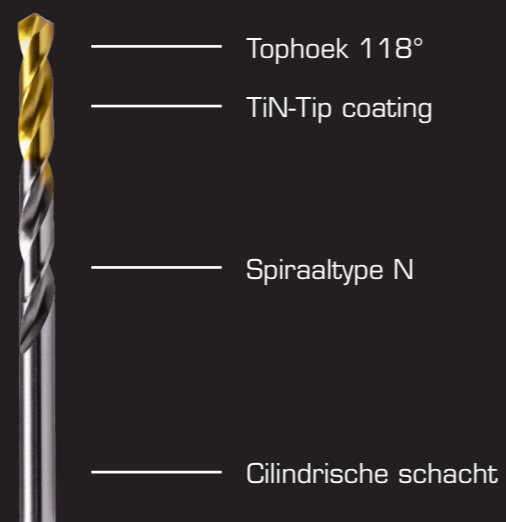
- 88.1720.0133 19-delig Ø 1,0 mm - 10,0 mm x 0,5 mm oplopend van € 67,80 voor € 39,00
- 88.1720.0134 25-delig Ø 1,0 mm - 13,0 mm x 0,5 mm oplopend van € 127,80 voor € 75,00

• HSS TiN-Tip SPIRAALBOREN SET

Borensset met één van de meest traditionele spiraalbores uit ons programma: de HSS TiN-Tip spiraalbores. Deze TiN-Tip coating zorgt voor een langere standtijd van de boor t.o.v. een ongecoate boor. De HSS DIN 338 spiraalbores zijn uitgevoerd met een normale spiraal (spiraaltype N), een kruisaanslijping vanaf 3 mm en een tophoek van 118°.



VANAF
35,-
88.1720.0135



- 88.1720.0135 19-delig Ø 1,0 mm - 10,0 mm x 0,5 mm oplopend van € 55,00 voor € 35,00
- 88.1720.0136 25-delig Ø 1,0 mm - 13,0 mm x 0,5 mm oplopend van € 95,00 voor € 60,00

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

Scan de QR-code en
bestel direct online!



POWERED BY

EXACT

PRÄZISIONSWERKZEUGE



UW LEVERANCIER:

NOGA
NOGA TOOLS B.V.

Bestel online!
Scan de QR-code



Verkoop uitsluitend via de vakhandel!

Bezoek onze dealer-webshop www.nogatools.nl voor de actuele prijzen. Prijzen in deze flyer zijn geldig t/m 31 december 2022.

• A Segment 20, 6921 RH, Duiven
• T 026-3194636

• W www.nogatools.nl
• E info@nogatools.nl