

Utgått

Produktnummer: 3196333

Beyond SC Deep - Hole drills

- HP-dyphullsbor i solid karbid med gjennomgående kjølevæske for stål, støpejern, rustfritt stål, høytemperaturlegeringer og ikke jernholdige materialer.
- Bruksspesifikk SC-bor for boring av hull opptil 20 x D opptil 4 ganger raskere enn konvensjonelle HSS- og pistolbor.
- Det bredeste diameterområdet på markedet fra 0,0938–0,6299 (2383–16 mm).
- KMH-punktgeometri er tilgjengelig som semi-standard, spesielt for veivakselapplikasjoner.
- KCPK20™-kvalitet (B27_HPG) er et AlCrN-TiAlN-basert belegg som gir enestående slitestyrke. Ny ultrafinkornet karbid sikrer prosesspålitelighet ved høye matehastigheter i stål og jern.
- KN25™ Beyond ubestrøket kvalitet (B27_HPS) med høypolert overflate sikrer overlegen sponevakuuming og forhindrer oppbygging av kant i aluminium og høytemperaturlegeringer, selv når lavtrykkskjølevæske eller MQL påføres.
- KCMS20-kvalitet (B27_SGL) er en monolags PVD AlTiN-belagt ultrafinkornet karbid med overlegen overflatefinish. Førstevalg for dyphulls boring av rustfritt stål og høytemperaturbestandige materialer. På grunn av beleggets forbedrede høytemperaturregenskaper kan denne karakteren også brukes for MQL-applikasjoner i stål.



Spesifikasjoner

Vekt	0.5 kg
Bredde/tykkelse	0.0 mm
Høyde	0.0 mm
Volum	0.02 liter
Dimensjon	0.0
Nøkkelvidde	0.0 mm
kW	0.0
Innvendig diameter	0.0 mm
Utvendig diameter	0.0 mm
Type	FULL HARDMETALL
Type 4	0.0
Delelengde	0.0 mm
Type 3	0.0
Bredde ytre ring	0.0 mm
Bredde indre ring	0.0 mm
Type 2	0.0
Type 5	0.0
Bordiameter	6.5 mm
Bortype	B272

Borelengde	20XD
Diameter	0.0 mm
Neseradius	0.0 mm
Antall tenner/rader/deling/spor	0
Lengde	0.0 mm

Se dokumentarkiv
for skjæredata og teknisk
informasjon

Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=3196333>