

B732A05106HP KCPK15

Produktnummer: 4175436

D1 (Bordiameter) = 5,1060 mm.
 L (Totallengde) = 79,00 mm.
 SDL1 (Lengde kuttet diameter) = 19,6170 mm.
 L3 (Fløytelengde) = 34,20 mm.
 L4 (Maksimal boreddybde) = 21,00 mm.
 L5 (Borepunkt lengde) = 0,9620 mm.
 LS (Skaff) = 36,00 mm.
 D = 8,00 mm.



HP Beyond-trinnbor med gjennomgående kjølevæske for stål og jern.

Applikasjonsspesifikk SC-bor som tilbyr en engangsløsning i stål og jern i tradisjonelle tappestørrelser for å redusere syklustiden og øke produktiviteten.

HP-punkt muliggjør høye matehastigheter ved progressiv skråvinkel.

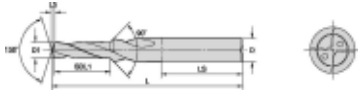
KCPK15™ Beyond grade er et flerlags, TiAlN-basert belegg med høy varmhårdhet som muliggjør høye skjærehastigheter, selv i MQL-applikasjoner.

Den høypolerte overflaten sikrer overlegen sponevakuum selv når lavtrykkskjølevæske påføres.

Spesifikasjoner

Vekt	0.0398 kg
Bredde/tykkelse	0.0 mm
Høyde	0.0 mm
Volum	0.5 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	6.8 mm
Bortype	B732

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



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=4175436>