

KSEM130R5WN16M

Produktnummer: 1792301

D1 = 13,00 mm
 DIMAX (bordiameter) = 13,50 mm
 L4/D1 (Lengde/diameter-forhold) = 5
 L = 139,00 mm
 L3 = 87,00 mm
 L1 = 80,70 mm
 L4 = 70,00 mm
 L5 = 2,1000 mm
 LS = 48,00 mm
 D = 16,30 mm
 SSC (Insert seat size) = C

KSEM 5XD

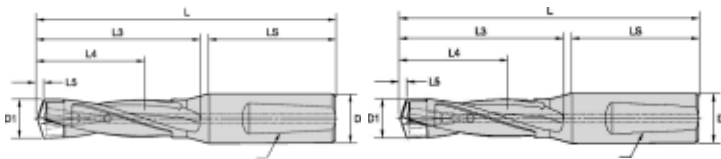
- Den sentrale låseskruemekanismen sikrer sikker fastspenning av innsatsen, noe som resulterer i prosess-sikkerhet og lang levetid for både borkroppen og innsatsen.
- Intern kjølevæske tilførsel direkte til skjæresonen, for forlenget levetid og effektiv sponevakuumering.



Spesifikasjoner Kennametal

Vekt	0.16 kg
Bredde/tykkelse	0 mm
Høyde	0 mm
Volum	0.05 liter
Dimensjon	0
Nøkkelvidde	0 mm
kW	0
Innvendig diameter	0 mm
Utvendig diameter	0 mm
Type	KROPP
Type 4	0
Delelengde	0 mm
Type 3	0
Bredde ytre ring	0 mm
Bredde indre ring	0 mm
Type 2	0
Type 5	0
Bordiameter	13 mm
Bortype	KSEM

Borelengde	5XD
Diameter	0 mm
Neseradius	0 mm
Lengde	0 mm
D5	16.0000
Pakke Størrelse	1
Beskrivelse	DRILL BODY, 5XD, DIAMETER=13.00MM
[D] Shank Diameter	16.3000
[L3] Brukende lengde	87.0000
LS	48.0000,48.0000
LATTH	136.9000
D1 Maks	13.5000
[L] Total Lengde	139.0000
Skafth Type	Whistle Notch 2
Platform	KSEM
[D1] Diameter	13.0000
L4 Maks	70.0000
Varekode	KSEM130R5WN16M
L2	48.0000
L1	80.7000
Maks omd.	KSEM Drill
L5	2.1000



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=1792301>