

KSEM370R5WD50M

Produktnummer: 1592504

D1 = 37,00 mm
 DIMAX (Maksimal bordiameter) = 38,00 mm
 L4/D1 (Lengde/diameter-forhold) = 5
 L = 318,00 mm
 L1 = 250,00 mm
 L3 = 239,00 mm
 L4 = 185,00 mm
 L5 = 5,6920 mm
 LS = 68,00 mm
 D = 50 mm
 SSC (Insert seat size) = 10

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 sponevakuuming.



Spesifikasjoner Kennametal

Vekt	2.315 kg
Bredde/tykkelse	0 mm
Høyde	0 mm
Volum	0.5 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	37 mm
Bortype	KSEM

Borelengde	5XD
Diameter	0 mm
Neseradius	0 mm
Lengde	0 mm
D5	59.9000
Pakke Størrelse	1
Beskrivelse	DRILL BODY, 5XD, DIAMETER=37.0MM
[D] Shank Diameter	50.0000
[L3] Brukende lengde	239.0000
LS	68.000,68.0000
LATTH	244.3080
D1 Maks	38.0000
[L] Total Lengde	318.0000
Skaft Type	Whistle Drive 2
Platform	KSEM
[D1] Diameter	37.0000
L4 Maks	185.0000
Varekode	KSEM370R5WD50M
L2	68.0000
L1	250.0000
Maks omd.	KSEM Drill
L5	mai.20



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=1592504>