

KSEM175R7WN20M

Produktnummer: 1279858

D1 = 17,50 mm
 DIMAX = 18,00 mm
 L4/D1 (Lengde/diameter-forhold) = 7
 L = 202,00 mm
 L3 = 147,00 mm
 L4 = 126,00 mm
 L5 = 2,7780 mm
 LS = 50,00 mm
 D = 20,00 mm
 SSC (Insert seat size) = 1

KSEM 7XD

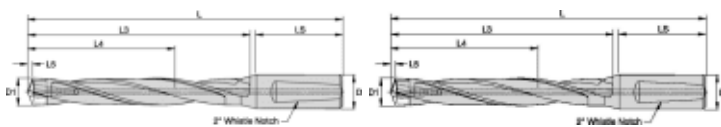
- Den sentrale låseskruemekanismen sikrer sikker fastspenning av innsatsen, noe som resulterer i prosess-sikkerhet og lang levetid for både borkroppen og innsatsen.
- Intern kjølevæske tilførsel direkte til skjæresonen, for forlenget levetid og effektiv sponevakuuming.



Spesifikasjoner Kennametal

Vekt	0.33 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	17.5 mm
Bortype	KSEM

Borelengde	7XD
Diameter	0 mm
Neseradius	0 mm
Lengde	0 mm
Pakke Størrelse	1
Beskrivelse	DRILL BODY, 7XD, DIAMETER=17.5MM
[D] Shank Diameter	20.0000
[L3] Brukende lengde	147.0000
LS	48.000,50.0000
LATTH	199.2220
D1 Maks	18.0000
[L] Total Lengde	202.0000
Skaft Type	Whistle Notch 2
Platform	KSEM
[D1] Diameter	17.5000
L4 Maks	126.0000
Varekode	KSEMI75R7WN20M
L2	48.0000
Maks omd.	KSEM Drill
L5	feb.80



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=1279858>