

# KSEM250R7WN32M

Produktnummer: 1279891

D1 = 25,00 mm  
 DIMAX = 25,50 mm  
 L4/D1 (Lengde/diameter-forhold) = 7  
 L = 278,00 mm  
 L3 = 213,00 mm  
 L4 = 182,00 mm  
 L5 = 3,8460 mm  
 LS = 60,00 mm  
 D = 32,00 mm  
 SSC (Insert seat size) = 5

## 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 sponevakuumering.



## Spesifikasjoner Kennametal

Vekt	0.95 kg
Bredde/tykkelse	0 mm
Høyde	0 mm
Volum	0.1 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	25 mm
Bortype	KSEM

<b>Borelengde</b>	7XD
<b>Diameter</b>	0 mm
<b>Neseradius</b>	0 mm
<b>Lengde</b>	0 mm
<b>Pakke Størrelse</b>	1
<b>Beskrivelse</b>	DRILL BODY, 7XD, DIAMETER=25.0MM
<b>[D] Shank Diameter</b>	32.0000
<b>[L3] Brukende lengde</b>	213.0000
<b>LS</b>	60.000,60.0000
<b>LATTH</b>	274.1540
<b>D1 Maks</b>	25.5000
<b>[L] Total Lengde</b>	278.0000
<b>Skaft Type</b>	Whistle Notch 2
<b>Platform</b>	KSEM
<b>[D1] Diameter</b>	25.0000
<b>L4 Maks</b>	182.0000
<b>Varekode</b>	KSEM250R7WN32M
<b>L2</b>	60.0000
<b>Maks omd.</b>	KSEM Drill
<b>L5</b>	mar.60



Les mer om produktet her:

<https://www.ail.no/product?number=1279891>