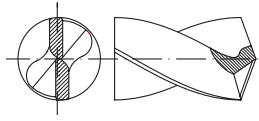


620.63

DIN 6537 L 5 X D



Optimus series HM

Typ SN 5 x D

TiAlN

Langer Spiralbohrer. Hochleistung

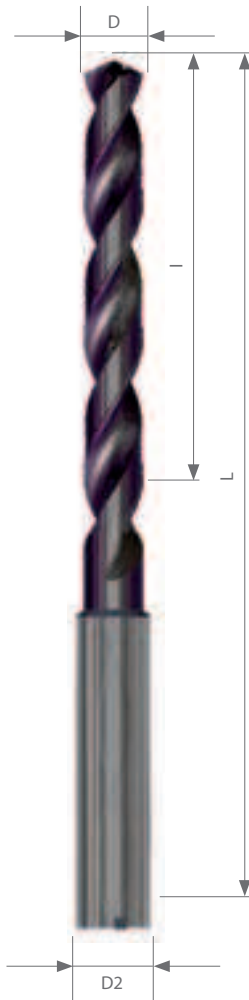
Spiralbohrer mit Zylinderschaft

Konstruktionsmerkmale und technische

Spiralwinkel	30°
Spitzenwinkel	140°
Spitzenanschliff	4 Flächen mit Kernausspitzung
Kerndicke	Grösser als normal
Kernangstieg	Normal
Nutenform	Super-N
Toleranz D	m7 (Dz: h6)
Andere Merkmale	DIN 6535 HA
Oberflächenvergütung	Beschichtet
Beschichtung	TiAlN

Einzelheiten und Anwendungsbereiche

Hochleistungsspiralbohrer mit TiAlN-Beschichtung für höchste Bohrqualität bei wirtschaftlichen Kosten. Einsatz für: Guss, Stahlguss, Chrom-Nickel Stähle, legierte Stähle (einsatzgehärtet, Werkzeugstähle, Federstahl, Titan und Titanlegierungen, Rostfreier Stahl (martensitischer, austenitischer), legierte Stähle (Co Ni Fe, Cr Ni, usw.)



D	L	I	D2	Kode	Preis
mm.	mm.	mm.	mm.		€
3	66	28	6	A620630300000	34,04
3,3	66	28	6	A620630330000	34,04
3,5	66	28	6	A620630350000	34,04
3,7	66	28	6	A620630370000	34,04
3,8	74	36	6	A620630380000	34,04
4	74	36	6	A620630400000	34,04
4,2	74	36	6	A620630420000	34,04
4,5	74	36	6	A620630450000	34,04
4,7	74	36	6	A620630470000	34,04
4,8	82	44	6	A620630480000	34,04
5	82	44	6	A620630500000	34,04
5,2	82	44	6	A620630520000	34,04
5,5	82	44	6	A620630550000	34,04
5,8	82	44	6	A620630580000	34,04
6	82	44	6	A620630600000	34,04
6,3	91	53	8	A620630630000	34,04
6,5	91	53	8	A620630650000	34,65
6,8	91	53	8	A620630680000	34,65
7	91	53	8	A620630700000	34,65
7,4	91	53	8	A620630740000	34,65
7,5	91	53	8	A620630750000	34,65
7,8	91	53	8	A620630780000	34,65
8	91	53	8	A620630800000	34,65
8,5	103	61	10	A620630850000	38,27
8,8	103	61	10	A620630880000	38,27
9	103	61	10	A620630900000	38,27
9,2	103	61	10	A620630920000	38,27
9,5	103	61	10	A620630950000	38,27
9,8	103	61	10	A620630980000	38,27
10	103	61	10	A620631000000	38,27
10,2	118	71	12	A620631020000	56,95
10,5	118	71	12	A620631050000	56,95
10,8	118	71	12	A620631080000	56,95
11	118	71	12	A620631100000	56,95
11,2	118	71	12	A620631120000	90,51
11,5	118	71	12	A620631150000	56,95
11,8	118	71	12	A620631180000	56,95
12	118	71	12	A620631200000	56,95
12,5	124	77	14	A620631250000	74,60
12,8	124	77	14	A620631280000	74,60
13	124	77	14	A620631300000	74,60
13,5	124	77	14	A620631350000	74,60
13,8	124	77	14	A620631380000	74,60
14	124	77	14	A620631400000	74,60
14,5	133	83	16	A620631450000	99,00
14,8	133	83	16	A620631480000	99,00
15	133	83	16	A620631500000	99,00
15,5	133	83	16	A620631550000	99,00
15,8	133	83	16	A620631580000	99,00
16	133	83	16	A620631600000	99,00

Schaft Type	Familie
HE	A62563DDDDD00
HB	A62863DDDDD00