



Artikel-Gruppe Nr. 28037

HM **PROFILINE**® Spiralbohrer DIN 8037, rechts

mit Zylinderschaft, **blanke** Ausführung, **Hartmetall-bestückt**, Kegelmantelschliff, Spitzenwinkel 118°

Anwendungsgebiet

Geeignet zum Bohren von Federbandstahl, Hartguss mit über 300 HB, Reinstmolybdän, zähnharte Bronze u.a.

Verpackungseinheiten

Einzelverpackung in **Quadropack**

Carbide **PROFILINE**® twist drills DIN 8037, right hand

with straight shank, **bright** finish, **Carbide tipped**, relieved cone, point angle 118°

Range of applications

Designed for drilling steel, hard cast iron of more than 300 Brinell, pure molybdenum, hard bronze and other materials having similar properties.

Packaging units

Single pack in **Quadropack**

Nenn-Ø Nominal Ø	Schaft-Ø Shank Ø	Gesamtlänge Total length	Spannutlänge flute length	Norm Standard	Schneidricht. Cutting drift	Schneidstoff Material	Oberfläche Surface	Spitzenwinkel Point angle
d [mm]	d [mm]	l ₁ [mm]	l ₂ [mm]	DIN 8037	rechts right hand	HM best. carb. tpd.	blank bright	118°

d	l ₁	l ₂	€/ Stk	Artikel-Nr.
2 *	46	17	15,00	280370200
2,5	46	17	10,00	280370250
3	50	20	8,00	280370300
3,1	56	25	21,00	280370310
3,2	56	25	21,00	280370320
3,3	56	25	21,00	280370330
3,4	56	25	21,00	280370340
3,5	56	25	9,00	280370350
3,6	56	25	22,00	280370360
3,7	56	25	22,00	280370370
3,8	56	25	22,00	280370380
3,9	56	25	22,00	280370390
4	56	25	12,00	280370400
4,1	63	28	22,00	280370410
4,2	63	28	22,00	280370420
4,3	63	28	22,00	280370430
4,4	63	28	22,00	280370440
4,5	63	28	13,00	280370450
4,6	63	28	22,00	280370460
4,7	63	28	22,00	280370470
4,8	63	28	22,00	280370480
4,9	63	28	22,00	280370490
5	63	28	13,00	280370500
5,1	71	32	23,00	280370510
5,2	71	32	23,00	280370520

d	l ₁	l ₂	€/ Stk	Artikel-Nr.
5,3	71	32	23,00	280370530
5,4	71	32	23,00	280370540
5,5	71	32	14,00	280370550
5,6	71	32	24,00	280370560
5,7	71	32	24,00	280370570
5,8	71	32	24,00	280370580
5,9	71	32	24,00	280370590
6	71	32	15,00	280370600
6,1	71	32	24,00	280370610
6,2	71	32	24,00	280370620
6,3	71	32	24,00	280370630
6,4	71	32	24,00	280370640
6,5	71	32	16,00	280370650
6,6	80	40	24,00	280370660
6,7	80	40	24,00	280370670
6,8	80	40	24,00	280370680
6,9	80	40	24,00	280370690
7	80	40	17,00	280370700
7,1	80	40	28,00	280370710
7,2	80	40	28,00	280370720
7,3	80	40	28,00	280370730
7,4	80	40	28,00	280370740
7,5	80	40	18,00	280370750
7,6	80	40	30,00	280370760
7,7	80	40	30,00	280370770

d	l ₁	l ₂	€ / Stk	Artikel-Nr.
7,8	80	40	30,00	280370780
7,9	80	40	30,00	280370790
8	80	40	19,00	280370800
8,1	90	50	31,00	280370810
8,2	90	50	31,00	280370820
8,3	90	50	31,00	280370830
8,4	90	50	31,00	280370840
8,5	90	50	20,00	280370850
8,6	90	50	34,00	280370860
8,7	90	50	34,00	280370870
8,8	90	50	34,00	280370880
8,9	90	50	34,00	280370890
9	90	50	21,00	280370900
9,1	90	50	38,00	280370910
9,2	90	50	38,00	280370920
9,3	90	50	38,00	280370930
9,4	90	50	38,00	280370940
9,5	90	50	21,00	280370950
9,6	100	56	40,00	280370960
9,7	100	56	40,00	280370970
9,8	100	56	40,00	280370980
9,9	100	56	40,00	280370990
10	100	56	26,00	280371000
10,2	100	56	28,00	280371020
10,5	100	56	28,00	280371050
11	100	56	28,00	280371100
11,5	112	63	30,00	280371150
12	112	63	30,00	280371200
12,5	112	63	38,00	280371250
13	112	63	38,00	280371300
13,5	125	71	40,00	280371350
14	125	71	40,00	280371400
14,5	125	71	48,00	280371450
15	125	71	48,00	280371500
15,5	140	80	54,00	280371550
16	140	80	54,00	280371600
16,5	140	80	92,00	280371650
17	140	80	92,00	280371700
17,5	160	90	105,00	280371750
18	160	90	105,00	280371800
18,5	160	90	116,00	280371850
19	160	90	116,00	280371900
19,5	160	90	129,00	280371950
20	160	90	129,00	280372000

* Nur in VHM lieferbar!