

Art-Nr. M119846

DORMER 100085 (A002)

Spiralbohrer HSS

der Dormer Spezialanschliff "P.S. point" verbessert das Anbohrverhalten, bietet beste Zentriergenauigkeit und enge Bohrlochtoleranz. Das verbesserte Querschneiden-Design optimiert Steifigkeit, Stabilität und erhöht das Vorschub-Potential. TiN-Beschichtung am schneidaktiven Teil vermindert den Freiflächen- und Kolkverschleiss, bewirkt niedrigere Reibung im Schneidbereich und erhöht die Standzeit

Produkteigenschaften

- TiN-beschichtet im schneidaktiven Teil, blank bis $\varnothing 2.00$ mm
- 4-Flächenanschliff von $\varnothing 1.00$ bis 1.90 mm, bei 118°
- effiziente Spanabfuhr, durch breite Spannuten
- grösste Stabilität, durch optimierten Spanwinkel
- Schneidentoleranz h8

Verwendung

- Universell einsetzbarer HSS-Spiralbohrer

Technische Daten

DIN 338

Klassifikation

eClass 12.0 21-18-01-01

eClass 10.1 21-18-01-01

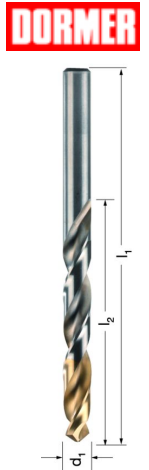
eClass 11.0 21-18-01-01

UNSPSC 11.2 27112801

Weitere Informationen



Art-Nr.	Bruttopreis	d1 mm	l1 mm	l2 mm
10189315 880.022.010	4.40 / Stk	1.0	34	12
10189316 880.022.020	4.60 / Stk	1.1	36	14
10189317 880.022.030	4.60 / Stk	1.2	38	16
10189318 880.022.040	4.40 / Stk	1.3	38	16
10189319 880.022.050	4.15 / Stk	1.4	40	18
10189320 880.022.060	3.85 / Stk	1.5	40	18
10189321 880.022.070	3.70 / Stk	1.6	43	20
10189322 880.022.080	3.95 / Stk	1.7	43	20
10189323 880.022.090	3.85 / Stk	1.8	46	22
10189324 880.022.100	3.85 / Stk	1.9	46	22
10189325 880.022.110	3.10 / Stk	2.0	49	24
10189326 880.022.120	3.40 / Stk	2.1	49	24



Art-Nr.	Bruttopreis	d1 mm	l1 mm	l2 mm
10189327 880.022.130	3.80 / Stk	2.2	53	27
10189328 880.022.140	3.80 / Stk	2.3	53	27
10189329 880.022.150	3.80 / Stk	2.4	57	30
10189330 880.022.160	3.50 / Stk	2.5	57	30
10189331 880.022.170	3.85 / Stk	2.6	57	30
10189332 880.022.180	3.95 / Stk	2.7	61	33
10189333 880.022.190	3.85 / Stk	2.8	61	33
10189334 880.022.200	3.80 / Stk	2.9	61	33
10189335 880.022.210	3.50 / Stk	3.0	61	33
10189336 880.022.220	4.00 / Stk	3.1	65	36
10189337 880.022.230	4.00 / Stk	3.2	65	36
10189338 880.022.240	3.65 / Stk	3.3	65	36
10189339 880.022.250	4.15 / Stk	3.4	70	39
10189340 880.022.260	4.30 / Stk	3.5	70	39
10189341 880.022.270	4.45 / Stk	3.6	70	39
10189342 880.022.280	4.30 / Stk	3.7	70	39
10189343 880.022.290	5.05 / Stk	3.8	75	43
10189344 880.022.300	5.05 / Stk	3.9	75	43
10189345 880.022.310	4.60 / Stk	4.0	75	43
10189346 880.022.320	5.05 / Stk	4.1	75	43
10189347 880.022.330	4.75 / Stk	4.2	75	43
10189348 880.022.340	5.60 / Stk	4.3	80	47
10189349 880.022.350	5.40 / Stk	4.4	80	47
10189350 880.022.360	5.40 / Stk	4.5	80	47
10189351 880.022.370	5.60 / Stk	4.6	80	47
10189352 880.022.380	5.55 / Stk	4.7	80	47
10189353 880.022.390	5.80 / Stk	4.8	86	52
10189354 880.022.400	5.65 / Stk	4.9	86	52
10189355 880.022.410	5.60 / Stk	5.0	86	52
10189356 880.022.420	6.40 / Stk	5.1	86	52



Art-Nr.	Bruttopreis	d1 mm	l1 mm	l2 mm
10189357 880.022.430	6.60 / Stk	5.2	86	52
10189358 880.022.440	6.60 / Stk	5.3	86	52
10189359 880.022.450	7.10 / Stk	5.4	93	57
10189360 880.022.460	7.45 / Stk	5.5	93	57
10189361 880.022.470	7.90 / Stk	5.6	93	57
10189362 880.022.480	8.15 / Stk	5.7	93	57
10189363 880.022.490	8.15 / Stk	5.8	93	57
10189364 880.022.500	8.10 / Stk	5.9	93	57
10189365 880.022.510	7.20 / Stk	6.0	93	57
10189366 880.022.520	8.45 / Stk	6.1	101	63
10189367 880.022.530	8.45 / Stk	6.2	101	63
10189368 880.022.540	8.45 / Stk	6.3	101	63
10189369 880.022.550	8.70 / Stk	6.4	101	63
10189370 880.022.560	9.10 / Stk	6.5	101	63
10189371 880.022.570	9.55 / Stk	6.6	101	63
10189372 880.022.580	9.80 / Stk	6.7	101	63
10189373 880.022.590	9.80 / Stk	6.8	109	69
10189374 880.022.600	10.95 / Stk	6.9	109	69
10189375 880.022.610	10.40 / Stk	7.0	109	69
10189376 880.022.620	11.35 / Stk	7.1	109	69
10189377 880.022.630	10.80 / Stk	7.2	109	69
10189378 880.022.640	11.05 / Stk	7.3	109	69
10189379 880.022.650	12.10 / Stk	7.4	109	69
10189380 880.022.660	11.05 / Stk	7.5	109	69
10189381 880.022.670	12.55 / Stk	7.6	117	75
10189382 880.022.680	12.45 / Stk	7.7	117	75
10189383 880.022.690	12.95 / Stk	7.8	117	75
10189384 880.022.700	13.20 / Stk	7.9	117	75
10189385 880.022.710	12.20 / Stk	8.0	117	75
10189386 880.022.720	14.05 / Stk	8.1	117	75



Art-Nr.	Bruttopreis	d1 mm	l1 mm	l2 mm
10189387 880.022.730	13.30 / Stk	8.2	117	75
10189388 880.022.740	13.65 / Stk	8.3	117	75
10189389 880.022.750	14.30 / Stk	8.4	117	75
10189390 880.022.760	13.90 / Stk	8.5	117	75
10189391 880.022.770	16.40 / Stk	8.6	125	81
10189392 880.022.780	17.00 / Stk	8.7	125	81
10189393 880.022.790	16.40 / Stk	8.8	125	81
10189394 880.022.800	17.40 / Stk	8.9	125	81
10189395 880.022.810	16.15 / Stk	9.0	125	81
10189396 880.022.820	17.40 / Stk	9.1	125	81
10189397 880.022.830	18.55 / Stk	9.2	125	81
10189398 880.022.840	17.80 / Stk	9.3	125	81
10189399 880.022.850	18.60 / Stk	9.4	125	81
10189400 880.022.860	17.50 / Stk	9.5	125	81
10189401 880.022.870	19.10 / Stk	9.6	133	87
10189402 880.022.880	19.95 / Stk	9.7	133	87
10189403 880.022.890	20.15 / Stk	9.8	133	87
10189404 880.022.900	20.70 / Stk	9.9	133	87
10189405 880.022.910	19.05 / Stk	10.0	133	87
10189406 880.022.920	24.35 / Stk	10.2	133	87
10253464 880.022.925	25.30 / Stk	10.30	133	87
10189407 880.022.930	24.65 / Stk	10.5	133	87
10213967 880.022.933	30.20 / Stk	10.8	142	94
10189408 880.022.940	28.35 / Stk	11.0	142	94
10216450 880.022.942	34.10 / Stk	11.2	142	94
10189409 880.022.950	30.20 / Stk	11.5	142	94
10216451 880.022.958	38.15 / Stk	11.8	142	94
10189410 880.022.960	32.95 / Stk	12.0	151	101
10253600 880.022.965	46.30 / Stk	12.1	151	101
10189411 880.022.970	35.90 / Stk	12.5	151	101



Art-Nr.	Bruttopreis	d1 mm	l1 mm	l2 mm
10253601 880.022.975	51.15 / Stk	12.8	151	101
10189412 880.022.980	39.10 / Stk	13.0	151	101
10216452 880.022.985	54.55 / Stk	13.5	160	108
10216453 880.022.990	55.20 / Stk	14.0	160	108
10251424 880.022.991	65.90 / Stk	14.5	169	114
10251425 880.022.992	68.00 / Stk	15.0	169	114
10251426 880.022.993	77.90 / Stk	15.5	178	120
10251427 880.022.994	80.00 / Stk	16.0	178	120

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

