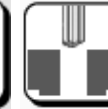
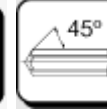


VHM-Reibahlen

alésoir en carbure monobloc pour machine
solid carbide machine reamer

PSW

6021



Ausführung

ähnl. DIN 212, linksspiralgenutet,
rechtsschneidend, Zylinderschaft,

Exécution

sembl. DIN 212, hélicoïdales à gauche,
coupe à droite, queue cylindrique,

Design

sim. DIN 212, lefthand spiral fluted,
right hand cut, cylindrical shank

Schneidstoff

VHM-Feinstkorn

Matière

carbure monobloc micro-grain

Cutting material

solid carbide micro grain

Beschichtung

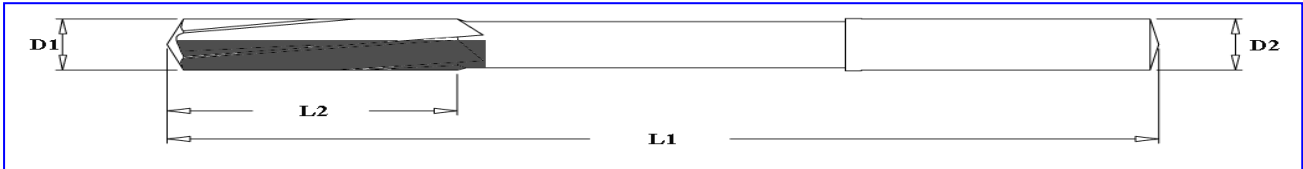
TiAIN

Revêtement

TiAIN

Coating

TiAIN



Artikel- nummer	Ø 1 mm	Ø 2 mm	L1 mm	L2 mm	NL	Z	Artikel- nummer	Ø 1 mm	Ø 2 mm	L1 mm	L2 mm	NL	Z
60210297	2,97	3	61	15	33	6	60210797	7,97	8	117	33	75	6
60210298	2,98	3	61	15	33	6	60210798	7,98	8	117	33	75	6
60210299	2,99	3	61	15	33	6	60210799	7,99	8	117	33	75	6
60210300	3	3	61	15	33	6	60210800	8	8	117	33	75	6
60210301	3,01	3	61	15	33	6	60210801	8,01	8	117	33	75	6
60210302	3,02	3	61	15	33	6	60210802	8,02	8	117	33	75	6
60210303	3,03	3	61	15	33	6	60210803	8,03	8	117	33	75	6
60210397	3,97	4	75	19	32	6	60210810	8,1	8	117	33	75	6
60210398	3,98	4	75	19	32	6	60210890	8,9	9	125	36	81	6
60210399	3,99	4	75	19	32	6	60210900	9	9	125	36	81	6
60210400	4	4	75	19	32	6	60210901	9,1	9	125	36	81	6
60210401	4,01	4	75	19	32	6	60210990	9,9	10	133	38	87	6
60210402	4,02	4	75	19	32	6	60210997	9,97	10	133	38	87	6
60210403	4,03	4	75	19	32	6	60210998	9,98	10	133	38	87	6
60210497	4,97	5	86	23	52	6	60210999	9,99	10	133	38	87	6
60210498	4,98	5	86	23	52	6	60211000	10	10	133	38	87	6
60210499	4,99	5	86	23	52	6	60211001	10,01	10	133	38	87	6
60210500	5	5	86	23	52	6	60211002	10,02	10	133	38	87	6
60210501	5,01	5	86	23	52	6	60211003	10,03	10	133	38	87	6
60210502	5,02	5	86	23	52	6	60211004	10,04	10	133	38	87	6
60210503	5,03	5	86	23	52	6	60211005	10,05	10	133	38	87	6
60210597	5,97	7	109	31	69	6	60211197	11,97	12	151	44	105	6
60210598	5,98	7	109	31	69	6	60211198	11,98	12	151	44	105	6
60210599	5,99	7	109	31	69	6	60211199	11,99	12	151	44	105	6
60210600	6	7	109	31	69	6	60211200	12	12	151	44	105	6
60210601	6,01	7	109	31	69	6	60211201	12,01	12	151	44	105	6
60210602	6,02	7	109	31	69	6	60211202	12,02	12	151	44	105	6
60210603	6,03	7	109	31	69	6	60211203	12,03	12	151	44	105	6
60210790	7,9	8	117	33	75	6	60211204	12,04	12	151	44	105	6



Anwendung

Reiben von Gusseisen, Hartguss,
Temperguss, Stahlguss, Stahl, NE-Metallen
und Kunststoffen

Utilisation

Alésage de fonte acérée, de fontes
en coquille, de fonte malléable,
d'aciers moulés, d'aciers, de métaux
non-ferreux et de matières plastiques

Application

Reaming of cast iron, hard cast
iron, malleable cast iron, cast
steel, steel, non-ferrous metals