

VHM-Maschinenreibahlen mit IK

alésor en carbure monobloc pour machine
solid carbide machine reamer

PSW

6070



Ausführung

ähnl. DIN 212, geradegenutet, rechtsschneidend, Zylinderschaft, mit IK

Exécution

sembl. DIN 212, goujures droites, coupe à droite, queue cylindrique, avec trous d'huile

Design

sim. DIN 212, straight fluted, right hand cut, cylindrical shank, with internal coolant

Schneidstoff

VHM-Feinstkorn

Matière

carbure monobloc micro-grain

Cutting material

solid carbide micro grain

Beschichtung

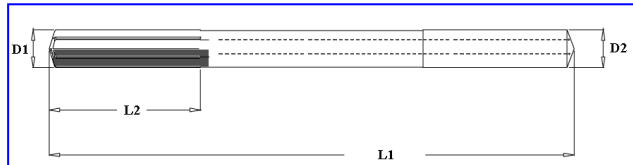
TiAIN

Revêtement

TiAIN

Coating

TiAIN



Artikelnummer	Ø 1 mm	Ø 2 mm	L1 mm	L2 mm	NL	Z
60700295-60700305	2,95 - 3,05	6	74	22	40	6
60700306-60700396	3,06 - 3,96	6	74	24	40	6
60700397-60700405	3,97 - 4,05	6	74	24	40	6
60700406-60700496	4,06 - 4,96	6	74	24	40	6
60700497-60700505	4,97 - 5,05	6	74	24	40	6
60700506-60700596	5,06 - 5,96	6	74	24	40	6
60700597-60700605	5,97 - 6,05	6	80	30	45	6
60700606-60700647	6,06 - 6,47	6	80	30	45	6
60700648-60700696	6,48 - 6,96	8	102	30	63	6
60700697-60700705	6,97 - 7,05	8	102	30	63	6
60700706-60700796	7,06 - 7,96	8	102	30	63	6
60700797-60700805	7,97 - 8,05	8	102	35	63	6
60700806-60700847	8,06 - 8,47	8	102	35	63	6
60700848-60700896	8,48 - 8,96	10	102	35	63	6
60700897-60700905	8,97 - 9,05	10	102	35	63	6
60700906-60700996	9,06 - 9,96	10	102	35	63	6
60700997-60701005	9,97 - 10,05	10	102	35	63	6
60701006-60701047	10,06 - 10,47	10	102	35	63	6
60701048-60701096	10,48 - 10,96	12	102	40	63	6
60701097-60701105	10,97 - 11,05	12	102	40	63	6
60701106-60701196	11,06 - 11,96	12	102	40	63	6
60701197-60701210	11,97 - 12,10	12	102	40	63	6
60701255-60701265	12,55 - 12,65	14	102	40	63	6
60701297-60701310	12,97 - 13,10	14	102	40	63	6
60701397-60701410	13,97 - 14,10	14	102	40	63	6
60701595-60701610	15,95 - 16,10	14	102	40	63	6

Bestellbeispiel: Reibahle Ø 6,08 Art. Nr.: 6070+0608 = 60700608

Bestellbeispiel: Reibahle Ø 12,56 Art. Nr.: 6070+1256 = 60701256



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