

VHM-Schafffräser

fraise en carbure monobloc
solid carbide end mill

PSW

2630



Ausführung

Baumaße nach Werksnorm,
2 Schneiden, rechtsspiralgenutet,
rechtsschneidend, 1 Schneide über Mitte,
Zylinderschaft DIN 6535-HA

Exécution

dimensions suivant normes standards, 2
dents, hélice a droite, coupe à droite, 1
dent passant au centre, queue
cylindrique DIN 6535-HA

Design

dimensions acc. to work Standard, 2
flutes, spiral fluted, right hand cut, 1
cutting edge over center, cylindrical
shank DIN 6535-HA

Schneidstoff

VHM-Feinstkorn

Matière

carbure monobloc micro-grain

Cutting material

solid carbide micro grain

Beschichtung

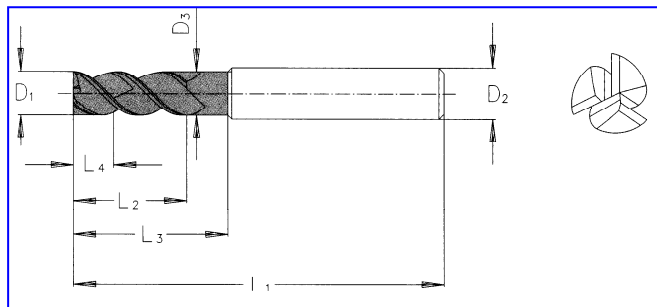
TiAIN-Yellow

Revêtement

TiAIN-Yellow

Coating

TiAIN-Yellow



Artikelnummer	D1	D3	D3	L1	L2	L3	Z
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
2630200	2	6	1,9	57	8	16	2
2630300	3	6	2,9	57	8	18	2
2630400	4	6	3,9	57	11	18	2
2630500	5	6	4,9	57	13	20	2
2630600	6	6	5,9	57	13	20	2
2630800	8	8	7,7	63	19	26	2
2631000	10	10	9,7	72	22	29	2
2631200	12	12	11,7	83	83	36	2
2361600	16	16	15,7	92	92	42	2
2362000	20	20	19,5	104	104	52	2



Anwendung

Speziell zum Fräsen von Alumi-
niumlegierungen, Kupferlegierungen und
NE-Metallen.

Utilisation

Spécialement conçue pour l'usinage
d'alliages légers, d'alliages cuivreux et
de métaux non-ferreux

Application

Especially for milling of aluminium alloys,
copper alloys and non-ferrous metals