Hartmetall-Kleinfrässtift (Rotorfräser) DIN 8033 – Schaft-Ø 3 mm, Zahnung 4

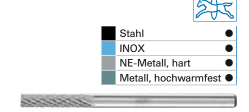
PFERD

PFERD

Anwendung: Hoher Materialabtrag mit kurzen Spänen und gute Oberflächen. Geeignet für die Bearbeitung von Edelstahl (INOX), Stahl und hochwarmfesten Werkstoffen wie Nickelbasis- und Kobaltbasislegierungen.

2604 0005	Zylinderform ZYA
+ 0010	

				235	
	Kopf-Ø	Kopflänge	Gesamtlänge	2604	Bestell-
Form	mm	mm	mm	€	Nr.
ZYA 0210	2	10	40	14,00	0005
ZYA 0313	3	13	43	14,00	0010
				(W234)	



2604 0020 Zylinderform ZYAS, mit Stirnverzahnung

			_	275	
	Kopf-Ø	Kopflänge	Gesamtlänge	2604	Bestell-
Form	mm	mm	mm	€	Nr.
ZYAS 0613	6	13	43	17,45	0020
				(\M/234)	



2604 0030 Walzenrundform WRC

- 00+0				24	
	Kopf-Ø	Kopflänge	Gesamtlänge	2604	Bestell-
Form	mm	mm	mm	€	Nr.
WRC 0210	2	10	40	15,55	0030
WRC 0313	3	13	43	15,55	0035
WRC 0613	6	13	43	18,80	0040
				(W234)	



2604 0045 Kugelform KUD

- 0055				200	
	Kopf-Ø	Kopflänge	Gesamtlänge	2604	Bestell-
Form	mm	mm	mm	€	Nr.
KUD 0302	3	2	33	15,55	0045
KUD 0403	4	3	34	18,75	0050
KUD 0605	6	5	35	18,75	0055
				(W234)	



2604 0095 Flammenform B

				X		
				Gesamt-	2604	Bestell-
	Kopf-Ø	Kopflänge	Winkel	länge		Nr.
Form	mm	mm	•	mm	€	
SKM 0311	3	11	14	41	15,55	0095
					(W234)	



2604 0110 Rundbogenform RBF

2004 0110	Hulluk	ogemonn	INDI		**	
				Gesamt-	2604	Bestell-
	Kopf-Ø	Kopflänge	Radius	länge		Nr.
Form	mm	mm	mm	mm	€	
RBF 0613	6	13	1,50	43	17,15	0110
					(W234)	



2604 0115 Spitzbogenform SPG

- 0125				25	
	Kopf-Ø	Kopflänge	Gesamtlänge	2604	Bestell-
Form	mm	mm	mm	€	Nr.
SPG 0307	3	7	37	15,55	0115
SPG 0313	3	13	43	15,55	0120
SPG 0613	6	13	43	17,15	0125
				(W234)	



Hartmetall-Kleinfrässtift (Rotorfräser) DIN 8033 – Schaft-Ø 3 mm, Zahnung 5

Anwendung: Feiner Materialabtrag und gute Oberflächen. Geeignet für die Bearbeitung von Stahl, Gusseisen, Edelstahl (INOX) und hochwarmfesten Werkstoffen wie Nickelbasis- und Kobaltbasislegierungen.





2606 0005 Zylinderform ZYA

- 0020

				PFERD 2	
	Kopf-Ø	Kopflänge	Gesamtlänge	2606	Bestell-
Form	mm	mm	mm	€	Nr.
ZYA 0210	2	10	40	12,20	0005
ZYA 0313	3	13	43	12,15	0010
ZYA 0607	6	7	37	13,40	0015
ZYA 0613	6	13	43	13,40	0020
				(W234)	



Fortsetzung nächste Seite

