

Korund-Schleifstift-Satz

STEEL

Ausführung: Edelkorundgemisch dunkelrot-weiß (ADW, Härte M), grobe Körnung, keramische Bindung 5 V, Schaftdurchmesser 6 mm.

Anwendung: Besonders für die **Flächenbearbeitung** geeignet. Empf. Umfangsgeschwindigkeit 30–50 m/s.



Stahl	<input checked="" type="radio"/>
INOX	<input type="radio"/>
NE-Metall, hart	<input type="radio"/>

Satzinhalt	8477 €	Bestell-Nr.
70 Zylinderform, je 10 ZY 1620; ZY 2025; ZY 2506; ZY 2532; ZY 3216; ZY 3232; ZY 4020	336,00	...0010
10 Spitzbogenform SP 2032		
20 Kegelform, je 10 KE 2032; KE 2570		

(W855)

Edelkorund-/Keramik Korn-Schleifstift, Zylinderform, 3-mm-Schaft

TOUGH

Ausführung: Gemisch aus Edelkorund weiß und selbstschärfendem Keramik Korn (AWCO, Härte J), blau-weiße keramische Bindung.

Anwendung: Zum Bearbeiten von Radien, Bohrungen und Konturen auf schwer zerspanbaren Werkstoffen, für die **Flächen- und Kantenbearbeitung** geeignet. Empf. Umfangsgeschwindigkeit 35–50 m/s.



Stahl	<input checked="" type="radio"/>
NE-Metall, hart	<input checked="" type="radio"/>
Metall, hochwarmfest	<input checked="" type="radio"/>

Typ	Kopf-Ø x Höhe mm	max. Drehzahl min ⁻¹	VE ⊠	8478 €	Bestell-Nr.
ZY 0105	1 x 5	104200	10	3,78	...0105
ZY 1,508	1,5 x 8	104700	10	3,78	...0208
ZY 0205	2 x 5	201800	10	2,42	...0205
ZY 0306	3 x 6	206100	10	2,16	...0306
ZY 0408	4 x 8	175100	10	2,16	...0408
ZY 0510	5 x 10	130700	10	2,16	...0510
ZY 0613	6 x 13	93600	10	2,28	...0613
ZY 0613	6 x 13	93600	10	2,28	...0614
ZY 0816	8 x 16	61000	10	2,17	...0816

(W855)

Feinschleifstift Poliflex, Zylinderform

Anwendung: Zur Erzielung eines feinen, glänzenden Schliffbildes. Für die **Flächenbearbeitung**.

Hinweis: Die Feinschleifstifte können je nach Einsatzzweck mit einem Abrichtdiamanten oder einem keramischen Abdrehstein bei niedriger Drehzahl profiliert werden.



8464 PF ZY GR
Edelkorund rosa (AR), weiche Bindung auf Elastomerbasis. Empf. Umfangsgeschwindigkeit 10–12 m/s.

8440 PF ZY LR
Edelkorund weiß (AW), harte, standfeste Bindung. Empf. Umfangsgeschwindigkeit 15–20 m/s.

Stahl	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
INOX	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Aluminium	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
NE-Metall	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NE-Metall, weich	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Metall, hochwarmfest	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



8464



8440

Typ	Kopf-Ø x Höhe		Schaft-Ø	max. Drehzahl		VE ⊠	8464	8440	Bestell-Nr.
	mm	Körnung		mm	min ⁻¹		8464	8440	
PF ZY 0408	4 x 8	120	3	71600	–	10	4,07	–	...0408
PF ZY 0610	6 x 10	120	3	47700	95400	10	4,07	4,07	...0610
PF ZY 0812	8 x 12	120	3	35800	71600	10	4,30	4,30	...0812
PF ZY 1010	10 x 10	120	3	28600	–	10	4,30	–	...1010
PF ZY 1015	10 x 15	120	3	–	57200	10	–	4,30	...1015
PF ZY 1220	12 x 20	120	3	23800	47700	10	4,30	4,30	...1220
PF ZY 1530	15 x 30	120	6	19000	38100	10	5,25	5,25	...1530
PF ZY 2030	20 x 30	120	6	14300	28600	10	5,85	5,85	...2030

(W847)

(W847)