



## trowalit SCHLEIFKÖRPER – KERAMIK

### EFFIZIENZ IN VIELEN FORMEN

Schleifkörper aus Keramik sind die Allrounder: Durch ihre hohe Dichte entsteht ein sehr hoher Schleifdruck, so entfernen sie selbst ausgeprägte Grate schnell und erzeugen glänzende Oberflächen.



QUALITÄT	DREIECK (TRI) (a x b)	DREIECK SCHRÄG (A/C TRI) (a x b)	TRISTAR (A/C T/S) (a x b x c)	ELLIPSE (ELI) (a x b x c)	ZYLINDER (CYL) (a x b)	ZYLINDER SCHRÄG (A/C CYL) (a x b)
WXC						
MAC						
Z	4 x 4 6 x 6	4 x 10 6 x 12 10 x 15			2,5 x 5 3 x 10	3 x 10 4 x 11
F	10 x 10 13 x 13	10 x 20 13 x 26	4 x 4 x 5 6 x 6 x 6	14 x 14 x 5 20 x 20 x 8	6 x 7 6 x 14	6 x 10 6 x 14
PI	16 x 16 20 x 20	15 x 15 15 x 30	10 x 10 x 10 20 x 20 x 20		7 x 13 10 x 19	7 x 15 8 x 20
BA	26 x 26 30 x 30	25 x 25 33 x 23			20 x 40	10 x 20 15 x 25
WV						
FSG						
DK						
MHS					1,7 x 5   2,5 x 8 3 x 10   4 x 14	
MHC						
GP	4 x 4   6 x 6   8 x 6 8 x 8   10 x 10			14 x 14 x 5 20 x 20 x 8	1,7 x 5   2,5 x 8   3 x 10 4 x 6   4 x 10   4 x 14	4 x 10 6 x 14

ZUNEHMENDE SCHLEIFLEISTUNG





Aufgrund ihrer hohen Dichte ermöglichen die Keramik-Schleifkörper kurze Laufzeiten. Auf Werkstücken aus Stahl erzeugen sie helle Oberflächen.



QUALITÄT	QUINTO (QUI) (a x b)	STERN (STE) (a x b x c)	PYRAMIDE (PYR) (a)	PFEILSPITZE (PFG) (a x b)	RHOMBUS (RHO) (a x b x c)	KUGEL (KUG) (a)
WXC						
MAC						6
Z						
F	10 (13x10) 15 (18x15)	22 x 10 x 8	15	14 x 14		
PI	25 (28x25) 30 (33x30)	35 x 17 x 12 40 x 20 x 15	25 35	19 x 19 24 x 24	50 x 30 x 30	
BA	35 (38x35)		45			
WV						
FSG						4 6 8
DK						
MHS						
MHC						
GP						4 6 8

ZUNEHMENDE SCHLEIFLEISTUNG

