

CERAMIC-SCHLEIFKAPPEN

- Selbstschärfeffekt spart Werkzeugkosten
- kühler Schliff verhindert Blaufärbung
- kein Verglasen mehr
- für die härtesten Oberflächen
- All-in-one-Problemlöser für die Metallbearbeitung
- einfacher Werkzeugwechsel



HIER IHRE
SCHLEIFKAPPE
FINDEN!



NEXT LEVEL TOOLS.





CERAMIC-KAPPEN

HÄRTESTE METALLE LÄNGER SCHLEIFEN: CERAMIC-SCHLEIFKAPPEN MIT SELBSTSCHÄRFEFFEKT

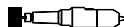
Mit der Ceramic-Schleifkappe von LUKAS-ERZETT steht ein Werkzeug für Geradschleifer zur Verfügung, das die Bearbeitung kleiner Teile sowie das Entgraten mit Leichtigkeit gelingen lässt. Extralange Standzeiten durch den Selbstschärfeffekt gibt es als Bonus.

Maximale Schneidperformance: Die Schleifkappen mit Ceramic-Korn wurden für die Bearbeitung der anspruchsvollsten Werkstoffe entwickelt. Ihr aggressives Schleifverhalten bleibt durch die Selbstschärfung sehr lange erhalten.

4 VERSCHIEDENE
FORMEN
VERFÜGBAR



VIELSEITIG NUTZBAR
ZUM ENTGRATEN, BEISCHLEIFEN,
VERRUNDEN UND NACHSCHLEIFEN



**AUF ANFRAGE AUCH
KÖRNUNG 60**

Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	H mm	T mm	VPE Stück
A21120052080	SKWR 0511	Ceramic 80	5	11	100
A21120052150	SKWR 0511	Ceramic 150	5	11	100
A21120072080	SKWR 0713	Ceramic 80	7	13	100
A21120072150	SKWR 0713	Ceramic 150	7	13	100
A21120102080	SKWR 1015	Ceramic 80	10	15	100
A21120102150	SKWR 1015	Ceramic 150	10	15	100
A21120132080	SKWR 1319	Ceramic 80	13	19	100
A21120132150	SKWR 1319	Ceramic 150	13	19	100

Anwendungsempfehlung: ● Inox/Stahl ● Stahl ● Guss ● Titan