

NEU

SLTT Ceramic3P

SCHLEIFLAMELLENTELLER

NEXT LEVEL INNOVATIONS.



Erfahren Sie mehr

- langlebig, präzise und leistungsstark:
Ceramic3P-Schleifleinen
- 25 Jahre LUKAS-Sichellamelle:
original LUKAS-Lamellenform für Werkzeuge
mit höchsten Zerspanungsanforderungen
- mit Selbstschärfeffekt
- höchste Lebensdauer durch 6-lagigen Schleifbelag

DAS
ORIGINAL

25 Jahre
LUKAS-Sichellamelle

DAS ORIGINAL

25 Jahre
LUKAS-Sichelamelle

SLTT Ceramic3P

EIN ABTRAGSHELD AUF STAHLTRÄGER

Das neue Ceramic-Korn Ceramic3P mit Selbstschärfefeckt steht für Persistence, Precision und Power – Ausdauer, Präzision und Leistung. Eigenschaften, die sich in seiner Leistung widerspiegeln.

- Der stabile Stahlträger ermöglicht eine gute Wärmeableitung, was zu einem kühlen Schlift führt und Nacharbeiten minimiert. Das hochwertige Harzsystem verhindert Lamellenausbrüche, selbst bei hohen Drehzahlen oder Arbeitstemperaturen. Durch die flache Lage der optimal verklebten Sichelamellen wird nicht nur die Arbeitssicherheit erhöht, sondern auch der Werkzeugverschleiß eingeschränkt. Das Schleifkorn haftet fest in der Unterlage, was zu einem hohen Abtrag pro Minute führt.
- Dank des Selbstschärfefeckts des Ceramic-Korns eignet sich der Schleifamellenteller besonders für harte und zähe Werkstoffe wie Edelstahl. Hohe Abträge und eine lange Lebensdauer sind bei diesem Werkzeug garantiert.



iQ Serie



Artikelnummer	Bezeichnung	Körnung	D mm ø	VPE Stück
A67201250360085	SLTT 125	Ceramic3P 36	125	10
Anwendungsempfehlung: ● Inox/Stahl ● Stahl ● Aluminium ● Titan ● Guss				