

NOVAPAX Boride EasyLap, die neue, einfache und sichere Arbeitsmethode in der Oberflächenfeinbearbeitung

Startset EasyLap

Kunststoffverpackung mit 8 Fächern für Steine und 1 Fach für Antriebsstangen

Größe Mittel M 10 x 6 x 6 mm Bestellnummer A 61033101

Inhalt

AM8	A 6103312/18	5 Stück
AM8	A 6103312/22	5 Stück
AS9	A 6103322/18	5 Stück
AS9	A 6103322/22	5 Stück
CS-HD	A 6103372/32	5 Stück
CS-HD	A 6103372/40	5 Stück
DIE-Stone	A 6103382/32	5 Stück
DIE-Stone	A 6103382/40	5 Stück
Antriebsstange Stahl, flach	A 6103301	1 Stück

Immer identifizierbare Körnung durch Farbkodierung

Korn 180	=	dunkelblau
Korn 220	=	grün
Korn 320	=	rot
Korn 400	=	orange
Korn 600	=	gelb
Korn 900	=	weiß

Die Vorteile von EasyLap auf einen Blick



Höchste Sicherheit an scharfen Kanten. Gleichmäßige Bearbeitung bis zur Kante.



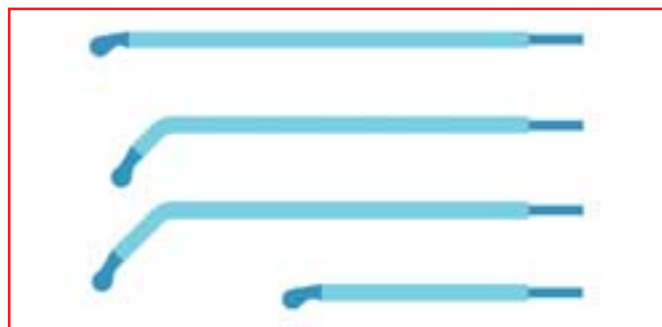
Gleichmäßige Bearbeitung an 3D Konturen mit wechselnden Radien.



Optimale Anpassung an Radien. Radien und Flächen sind in einem Zug bearbeitbar.

Auch kleine Außenradien sind kontrolliert bearbeitbar. Eine V-förmige Kerbe hilft beim Ansetzen.

Keine Bruchgefahr auch in tiefen Durchbrüchen. Volle Maschinenleistung auf der ganzen Länge.



Verschiedene Antriebsstangen

Tips und Tricks für den Einstieg in EasyLap

Hubeinstellung:

Grundsätzlich sind kurze Hübe und hohe Hubzahl vorteilhaft:

L	1,5 - 3,0 mm
M	1,0 - 2,0 mm
S	0,5 - 1,5 mm
XS	0,5 - 1,0 mm

Kanten:

Der Schleifstein kann bis zu etwa einem Drittel seiner Länge über die Kante hinaus geführt werden.

Schmierung:

Es sollte immer ein Schleiföl "Fluid Liqui Stone" verwendet werden.

Bestell-Nr.: A 650040 1000 cm²
Bestell-Nr.: A 650045 125 cm²

Antriebsstangen:

Die Antriebsstangen immer so flach wie möglich wählen.

Arbeitsdruck:

Es ist kein übermäßiger Arbeitsdruck erforderlich. Im wesentlichen sollte die Maschine den Abtrag gewährleisten. Der Polierer muss für eine gleichmäßige Verteilung sorgen.

Körnungsabstufungen:

Jede zweite Körnung ist in der Regel die optimale Stufe der Arbeitsschritte: z.B. K180 - K320 - K600.