



Gesamtkatalog für die Steinbearbeitung

KÖNIG
SCHMIEDER

02

Diamantwerkzeuge

Hilfsmittel für den exklusiven Innenausbau

Stahl- und Hartmetallwerkzeuge

Hilfsmittel für Bildhauer und Steinmetze

Sandstrahlen

Heben, Transportieren, Lagern

Chemisch-technische Produkte

Schleifmittel

Druckluft

Elektrowerkzeuge

Arbeitsschutz

Verlegebedarf

Großmaschinen

König Klebetisch

- für die Herstellung perfekter Massivoptikstücke
- beweglicher Rahmen zum Verkleben von sehr kleinen bis sehr großen Werkstücken mit einer maximalen Plattengröße von 3.000 x 1.800 mm
- Klebetisch bestehend aus Grundrahmen 3.000 x 600 mm und 4 Querstreben 1.800 mm
- ausgelegt für den Einsatz von bis zu 14 Klebevorrichtungen für perfekte Ergebnisse



einfach, präzise, sicher



1 Ausrichten der Querstreben



2 Auflegen der Platte



3 Ausrichten der Schürze

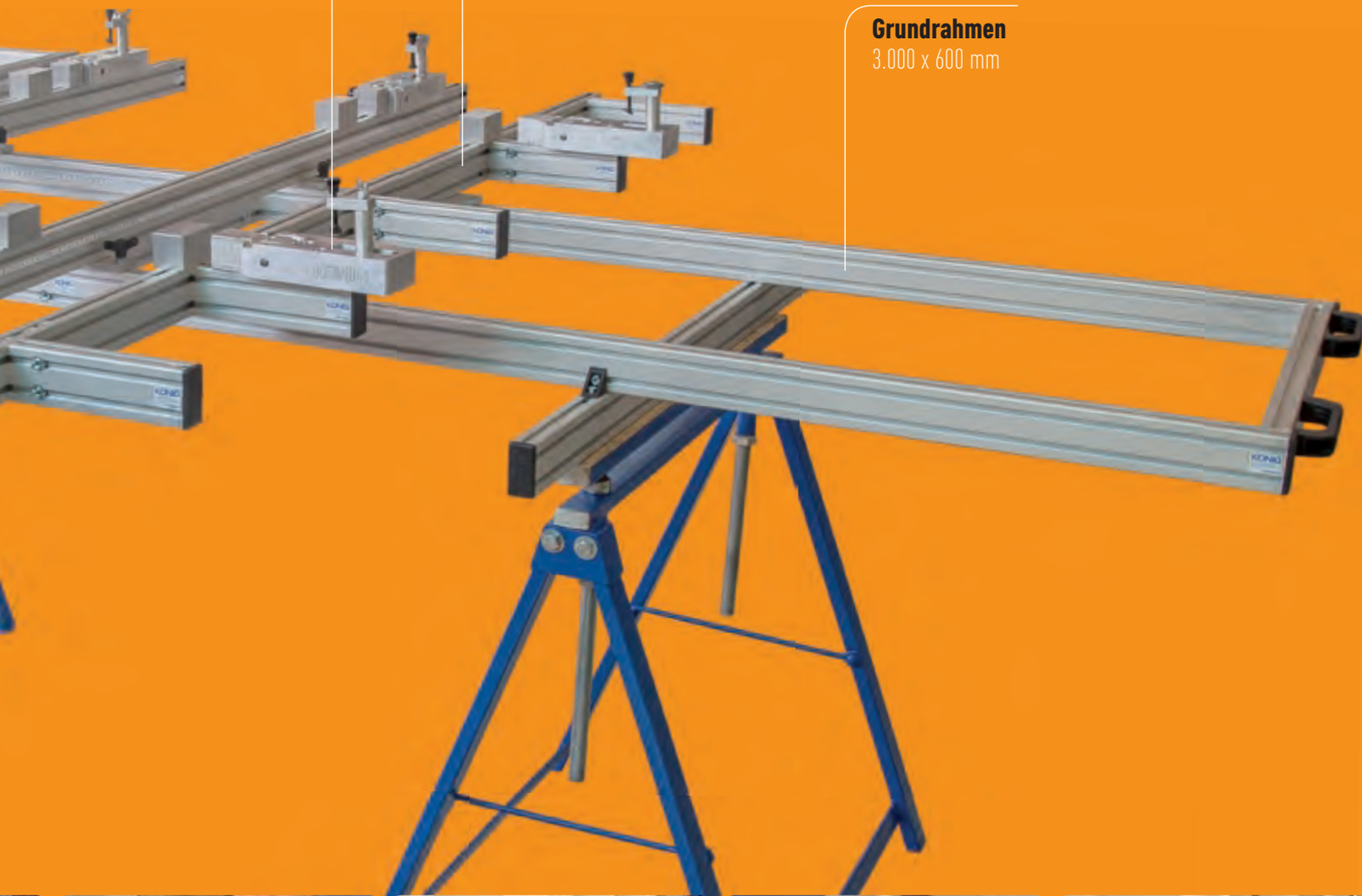


4 Umschwenken der Klebevorrichtung

Klebevorrichtung

Querstrebe
1.800 mm

Grundrahmen
3.000 x 600 mm



5 Exaktes Ausrichten der Schürze



6 Zurückschwenken der Klebevorrichtung



7 Auftragen des Klebers



8 Hochklappen der Schürzenfertig



König Klebetisch

- für die Herstellung perfekter Massivoptikstücke
- beweglicher Rahmen zum Verkleben von sehr kleinen bis sehr großen Werkstücken mit einer maximalen Plattengröße von 3.000 x 1.800 mm
- ausgelegt für den Einsatz von bis zu 14 Klebevorrichtungen für perfekte Ergebnisse

Klebetisch bestehend aus Grundrahmen 3.000 x 600 mm und 4 Querstreben 1.800 mm

	Artikel Nr.
Klebetisch	K13.600
Klebevorrichtung für Klebetisch 100 mm	K13.610
Klebevorrichtung für Klebetisch 200 mm	K13.615

Zubehör

Befestigungswinkel	für Klebetisch	K13.605
Arbeitsbock verstellbar	(siehe Seite 244)	M44.050



König Tools Klebevorrichtung

- zum Verkleben von Gehrungskanten 45° bei Massivoptik
- erleichtert das Fixieren und Ausrichten der Schürzen erheblich
- die Schürzen werden vor dem Verkleben gespannt und können beliebig oft zum Justieren und Ausrichten an die Arbeitsplatte geschwenkt werden
- Verklebungen von Schürzen bis 100 mm möglich

Größe mm	Artikel Nr.
100	K13.100
180	K13.200

Zubehör für Größe 100 mm

Verlängerung	Klemmpratzenset für Schürzen (Verlängerung bis 130 mm möglich)	K13.110
--------------	--	---------



einfach, sicher, schnell – roblemloses und sicheres Verkleben einer 45° Gehrungskante mit der KÖNIGTools Klebevorrichtung



1 Klebevorrichtung mit Hilfe der Schraubzwinde anbringen und fixieren



2 Schürze fixieren und mit Schwenkstück gegen die Platte schwenken



3 Schürzen trocken ausrichten



4 Kleber auf Gehrungskante auftragen



5 Schwenkstück umlegen und arretieren



6 Durch den Druck quillt der Kleber aus der Fuge – kein Nachspachteln erforderlich



7 Klebevorrichtung entfernen



8 Perfekte 45° Verklebung

mitreFORMA™ Klebevorrichtung

- zum Verkleben von Gehrungskanten 45° bei Massivoptik
- einfache Positionierung durch Schnellspanmechanismus
- akkurate Ausrichtung in 90° Position durch beweglichen Einstellarm
- durch den Klemmstab kann der Kleber unter Druck aushärten und garantiert somit feste Verbindungen
- in zwei Größen erhältlich

inkl. Schutzkappe und Gummiauflege

Schürzengröße mm	Artikel Nr.
bis 130	K13.500
von 120-320	K13.510



INTEGRA Kleber

- 2-Komponenten Acrylkleber für Quarzkomposit und Naturstein
- zum Verkleben von Gehrungskanten bei Massivoptik
- exakte Farbtonabstimmung für nahezu „unsichtbare“ Fugen bei allen gängigen Quarzkomposit-Herstellern
- Farbtabelle für alle gängigen Quarzkomposit-Hersteller erhältlich
- kurze Aushärtungszeit, deutlich höhere Festigkeit als herkömmliche Polyesterkleber, Mischungsverhältnis 1:10
- Verwendung mit Handpresspistole
- schleif- und polierfähig, UV-stabil

Kartusche 250 ml incl. 2 Mischdüsen | VPE 20 Stück

Farbe	Farb Nr.	Inhalt ml	Artikel Nr.	Farbe	Farb Nr.	Inhalt ml	Artikel Nr.
butterscotch	0050	250	G18.0050	chameleon	3008	250	G18.3008
cocoa brown	0065	250	G18.0065	tiffany gray	3022	250	G18.3022
khaki	0110	250	G18.0110	seashell	3035	250	G18.3035
pewter	0160	250	G18.0160	thunder	3036	250	G18.3036
transparent white	0271	250	G18.0271	fawn	3052	250	G18.3052
crystal clear	1000	250	G18.1.000	canvas	3053	250	G18.3053
alpha brown	2006	250	G18.2006	slate	3060	250	G18.3060
amarillo	2030	250	G18.2030	satin black	3062	250	G18.3062
black	2080	250	G18.2080	cloud	3063	250	G18.3063
clay brown	2114	250	G18.2114	iron gray	3064	250	G18.3064
celestial blue	2160	250	G18.2160	oyster	3065	250	G18.3065
coffee	2180	250	G18.2180	sunrise	3067	250	G18.3067
cygnus pearl	2195	250	G18.2195	natural gray	3069	250	G18.3069
diana pearl	2200	250	G18.2200	raven	3073	250	G18.3073
flint	2220	250	G18.2220	cinder	3074	250	G18.3074
indus red	2240	250	G18.2240	rhin	3078	250	G18.3078
limestone	2280	250	G18.2280	latte	3079	250	G18.3079
newgale gray	2340	250	G18.2340	polar white	3080	250	G18.3080
newport gray	2360	250	G18.2360	magic	3091	250	G18.3091
quarry	2375	250	G18.2375	amazon	3098	250	G18.3098
storm gray	2402	250	G18.2402	nougat	3099	250	G18.3099
vela brown	2407	250	G18.2407	espresso	3104	250	G18.3104
white	2420	250	G18.2420	mocha	3121	250	G18.3121
white north	2440	250	G18.2440	sabbia	3139	250	G18.3139
uba tuba	2450	250	G18.2450	cotton	3141	250	G18.3141
glacier white	3006	250	G18.3006	perfect white	3172	250	G18.3172

Zubehör

Mischdüsen

G15.5010

1:1 farblich passendes ES Silikon für Quarzkomposit finden Sie auf Seite 316



INTEGRA Auspresspistole

- zum Auspressen der Integra-Kleber-Kartusche
- Mischungsverhältnis 10:1

Typ	für Kartusche ml	Artikel Nr.
Presspistole Standard	250	G15.4041 ①
Presspistole Profi	250	G15.4037 ②
Presspistole Druckluft	250	G15.4042



KENT Soft Surface Cleaner

- wirkungsvoller, nicht aggressiver Intensivreiniger
- optimal zum Reinigen von Naturstein und Quarzkomposit vor Verklebungen
- dringt tief ins Material ein, lüftet schnell wieder ab, hinterlässt keine Rückstände

Inhalt ml	Gebinde	Artikel Nr.
500	Dose	G14.4089



KÖNIG-Chemie Nanoinduro Oberflächenschutz

für Granit und Quarzkomposit / resinierte Oberfläche

- langlebige öl-, fett- und säureabweisende Beschichtung, witterungs-, hitze-, frost- und UV-beständig
- kein Eindringen der Stoffe, keine Fleckenbildung und trotzdem atmungsaktiv
- wirksamer Schutz sogar gegen heißes Fett
- lebensmittelneutral, ökologisch unbedenklich, TÜV Rheinland getestet
- nur einmaliges Auftragen, kein Nachpolieren notwendig
- Trocknungszeit 10 Minuten, danach sind die Platten transport- und lagerfähig, volle Wirksamkeit bereits nach 24 Stunden auf polierter Oberfläche
- Ergiebigkeit ca. 100 m²/l bei polierter Oberfläche und je nach Saugfähigkeit des Materials

Oberfläche	Inhalt ml	Gebinde	Artikel Nr.
Granit	50	Flasche	G30.1010
Granit	200	Flasche	G30.1020
Granit	500	Flasche	G30.1030
Quarzkomposit /resinierte Oberfläche	50	Flasche	G30.1090
Quarzkomposit /resinierte Oberfläche	200	Flasche	G30.1100
Quarzkomposit /resinierte Oberfläche	500	Flasche	G30.1110



KÖNIG Chemie Nanoinduro Lasur

- voreingefärbter Oberflächenschutz
- stark farbtönvertiefend
- keine Schlierenbildung beim Auftragen, somit enorme Zeitersparnis
- lässt den Stein natürlich und homogen aussehen
- insbesondere für schwarze Materialien geeignet

Farbe	Inhalt ml	Gebinde	Artikel Nr.
schwarz	50	Flasche	G30.7951
schwarz	500	Flasche	G30.7955



KÖNIG-Chemie Nanoinduro Grundreiniger

- zum Grundreinigen von Granit und Quarzkomposit
- löst und entfernt Öl-, Fett- und Schmutzrückstände
- zur Vorbehandlung für Nanoinduro Oberflächenschutz

Inhalt ml	Gebinde	Artikel Nr.
100	Sprühflasche	G30.5000
500	Sprühflasche	G30.5010



KÖNIG-Chemie Nanoinduro Testset

für Granit oder Quarzkomposit / resinierte Oberflächen

— alles, was Sie zum Einstieg in den Oberflächenschutz mit Nanotechnologie brauchen
 Testset bestehend aus 50 ml Oberflächenschutz, 100 ml Grundreiniger, Mikrofasertuch, Spezial-Pad

Set	Artikel Nr.
Granit	G30.1.000
Quarzkomposit	G30.1080



KÖNIG-Chemie Nanoinduro Mikrofasertuch

— zum Reinigen der Oberfläche mit Nanoinduro Grundreiniger
 VPE 10 Stück

Größe cm	Artikel Nr.
40 x 40	G30.5900



KÖNIG-Chemie Spezial-Pad groß

für Nanoinduro Oberflächenschutz

— zum Auftragen von Nanoinduro Oberflächenschutz
 — Pad 145 x 85 mm für Flächen und Ausschnitte geeignet

Artikel Nr.
G30.5980



Nanoinduro Maxi-Griff

— zum Auftragen von Nanoinduro Oberflächenschutz
 — Maxi-Pad 205 x 80 mm für große Flächen geeignet

Artikel Nr.
G30.5990



Nanoinduro Maxi-Kissen

— Ersatzpad 205 x 80 mm für Maxi-Griff

Artikel Nr.
G30.6000



Schutzfolie d-tack

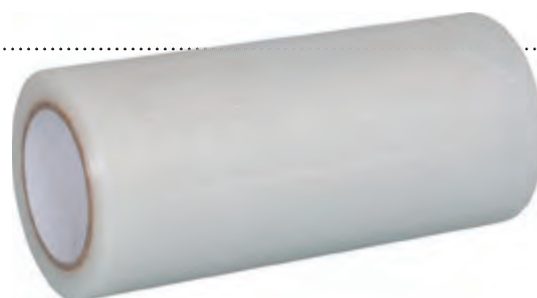
— schützt empfindliche Werkstücke beim Verkleben oder vor Abdrücken von Andruckrollen der Kantenautomaten

— selbstklebend

— hinterlässt keinerlei Rückstände

Rollenlänge 100 m

Breite mm	Artikel Nr.
250	N67.041
600	N67.042

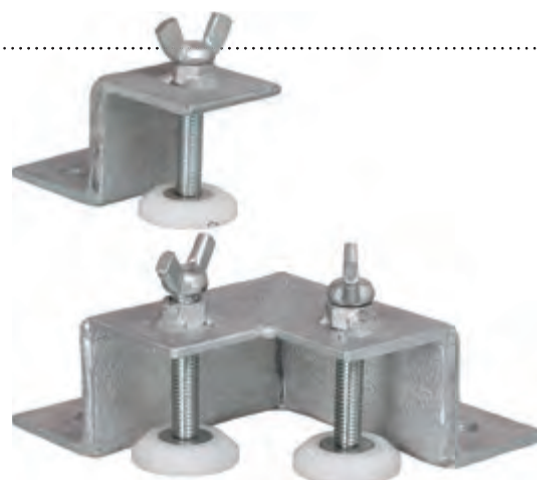


Werkstückhalter

— zum Fixieren von kleinen Werkstücken auf dem Säge Tisch insbesondere bei Gehrungsschnitten

— kann an jeder beliebigen Position verschraubt werden

Typ	Artikel Nr.
Längskante	K10.500
Ecke	K10.510



Fiberglasstab

- zum Armieren von Ausschnitten bei Küchenarbeitsplatten
- in verschiedenen Profilen, Gebinden und Farben

Profil mm	Farbe	Gebindegröße	Artikel Nr.
15 x 3	weiss	10 x 4 m Stäbe	K10.190
15 x 3	weiss	100 m Rolle	K10.191
12 x 3	schwarz	10 x 4 m Stäbe	K10.192
12 x 3	schwarz	100 m Rolle	K10.193
10 x 3	weiss	10 x 4 m Stäbe	K10.195
10 x 3	weiss	100 m Rolle	K10.196



Fiberglasabrollwagen

- zum Abrollen von einer Rolle Fiberglas
 - passend für Profil 10 x 3 mm, 12 x 3 mm oder 15 x 3 mm
- lackierte Ausführung

Gewicht kg	Artikel Nr.
16	K10.210



INTEGRA Fiberglaskleber

- 2-Komponenten Acrylkleber zum Einkleben von Fiberglasstäben als Armierungen von Küchenplatten
 - äußerst reaktiv: der Kleber kann bereits nach wenigen Minuten geschliffen werden
 - die Vorteile der Kartusche: 1) optimales Mischungsverhältnis 10:1, 2) kein Mischen von Hand mehr nötig, 3) perfekt zu dosieren, 4) kostengünstig: weniger Aufwand und Abfall
 - schafft eine perfekte Verbindung zwischen Fiberglas und Stahl bzw. Stein
- 250 ml incl. 2 Mischdüsen, 500 ml incl. 4 Mischdüsen

Farbe	Inhalt ml	Gebinde VPE	Artikel Nr.
transparent	250	Kartusche 20	G18.9000
hellbeige	500	Kartusche 12	G18.9010

Zubehör

Mischdüsen		G15.5010
Presspistole	Standard	G15.4043
Presspistole	Profi	G15.4045
Presspistole	Druckluft	G15.4047



König Waschbeckenbefestigungs-Set

- zum einfachen und schnellen Befestigen von Unterbaubecken
 - kein Bohren von Dübellöchern notwendig
 - kein schwieriger Transport, da Beckenmontage vor Ort
 - rostfrei, da komplett verzinkt
 - zum Verkleben der Dübel empfehlen wir den Integra Compositbonder-Kleber
- Set bestehend aus je 6 Klebeankern, Spannclips, Flügelmutter

Verwendung	Artikel Nr.
Edelstahlwaschbecken	K10.560
Keramikwaschbecken	K10.565



INTEGRA Waschbeckenbefestigungs-Set

- einfaches und schnelles Befestigen von Unterbaubecken ohne Bohren von Dübellöchern
 - ideal für dünne Platten
 - Klebesystem zur „Über-Kopf-Verklebung“ von Klebeankern
 - Verklebung kann vor Ort auf der Baustelle durchgeführt werden
 - individuelle Positionierung der Klebeanker vor Ort möglich
- Set besteht aus 2 Integra Composit Bonder 100 ml, 4 Mischdüsen, 4 Waschbeckenset Edelstahl, Tropfschutzscheiben (50 Stück)

	Artikel Nr.
Set	K10.568
Zubehör	
Integra Composit Bonder 100 ml	G18.9200
Mischdüsen	G15.5010
Waschbeckenset Edelstahl	K10.560
Tropfschutzscheiben (50 Stück)	K10.567



KÖNIG Schnellmontage-Set

für Unterbau-Becken in Küche und Bad

- Set zum Befestigen von Becken in Küche und Bad
- keine Vormontage notwendig: kein Einkleben der Dübel
- kein schwieriger Transport, da Beckenmontage vor Ort
- nach Montage sind die Becken sofort belastbar
- Inhalt: je 200 Gewindestifte M6, Muttern M6, Unterlegscheiben M6 und Messingdübel.

Ausführung	Gewindestift Länge mm	Artikel Nr.
Edelstahlbecken	20	K10.530
Keramikbecken	50	K10.540

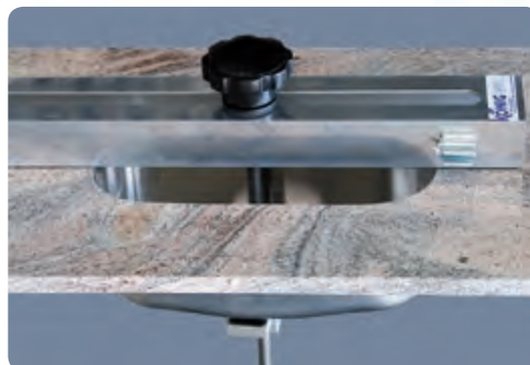


KÖNIG Montagehilfe Sinkloc

für Unterbau-Becken

— einfache und schnelle Montage des Beckens: Sinkloc hält und fixiert das Waschbecken während der Montage

Breite mm	Gewindestange Länge mm	Artikel Nr.
610	580	K10.580



Küchenplatten-Transportsystem

- Transportsystem für Küchenarbeitsplatten
- verhindert Bruch während des Transports
- einfach und schnell anzuwenden
- zuverlässige Transportsicherung, auch über längere Zeiträume, im Gegensatz zu Systemen mit Vakuumhalterungen
- äußerst hochwertige Verarbeitung
- rostfrei

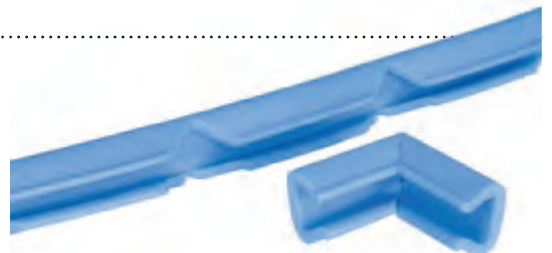
Länge mm	Artikel Nr.
1.800	K10.596
2.400	K10.597



Kanten- und Eckenschutz

- sicherer Schutz für Ecken und Kanten beim Transport von Küchenarbeitsplatten, Treppenstufen, Fensterbänken u.a.
- für Werkstücke mit 2, 3 und 4 cm Stärke
- wird mit dem Messer passgenau zugeschnitten
- wiederverwendbar

Typ	Werkstückstärke mm	Größe mm	VPE	Artikel Nr.
Kantenschutz	20	-	nach Meterwunsch	K11.200
Kantenschutz	30	-	nach Meterwunsch	K11.210
Kantenschutz	40	-	nach Meterwunsch	K11.220
Eckschutz	20	100 x 100	Stück	K11.250
Eckschutz	30	100 x 100	Stück	K11.260
Eckschutz	40	100 x 100	Stück	K11.270



Luftgepolsterte Schutzfolie selbstklebend

- Ideal für den Schutz von Arbeitsplatten während des Transports
- leicht und rückstandsfrei abziehbar

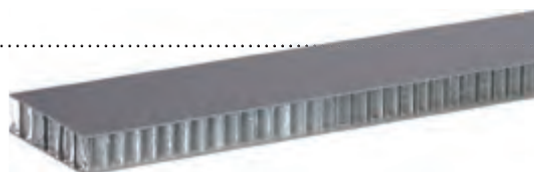
Breite mm	VPE m	Artikel Nr.
900	100	K10.580



König Alu-Stripe

- Aluminium-Waben-Streifen zum Versteifen von Arbeitsplatten
 - notwendig bei dünnen Quarzkomposit- oder Keramik-Platten
 - in verschiedenen Stärken für unterschiedliche Blendhöhen erhältlich
- erhältlich in Streifen 2.000 x 80 mm | VE 10 Stück pro Stärke

Stärke mm	Artikel Nr.
8	K12.008
20	K12.020
28	K12.028



AKEPOX Rapid Bond 3015

- schnellhärtender, flüssiger 2-Komponentenkleber
- hervorragend geeignet für Metall und silikatischen Naturstein
- durch schnelle Anfangsfestigkeit und Belastbarkeit sehr gut geeignet für Aufdoppelung Montagearbeiten (z.B. Alustripe) und Aufkleben von Profilen

Farbe	Inhalt ml	Gebinde VPE	Artikel Nr.
schwarz	395	Kartusche 12	G02.131.1180



Kunstharzstreifen Ultrastripe

- speziell verschäumte Kunstharzstreifen mit stabiler PP Beschichtung zum Unterfüttern von dünnen Küchenarbeitsplatten und Badabdeckungen in Massivoptik zum Höhenausgleich
- geringes Gewicht bei gleichzeitig hoher Druck- und Biegefestigkeit
- leichte Verarbeitung (sägen, bohren, fräsen)
- chemikalienbeständig

Stärke mm	Abmessung mm	VPE Stück	Artikel Nr.
20	1.500 x 50	10	K12.205
30	1.500 x 50	10	K12.305
40	1.500 x 50	10	K12.405
60	1.500 x 50	10	K12.605



Ultrastripe Spezialkleber

- 2 Komponenten-Sekundenkleber zum schnellen Verkleben der Ultrastripes

Typ	Inhalt ml	Artikel Nr.
Kleber	500	G11.3000
Aktivator	200	G11.3010



KÖNIG Versetz+Justierhilfe

- Saugheber mit Zugvorrichtung (Ratsche) zum Versetzen und Verpressen von mehrteiligen Werkstücken
- Niveaueausgleich und genaue Anpassung der Werkstücke ist durch zwei Stellschrauben möglich
- Durch Schwenken der Saugplatten können auch Werkstücke in unterschiedlichen Winkeln fixiert werden
- mit zwei Saugplatten \varnothing 205 mm, Lieferung im praktischen Kunststoffkoffer

Artikel Nr.

M42.510



Nivellierset Küchenarbeitsplatte

- erleichtert das Ausrichten und Nivellieren von Küchenarbeitsplatten
- die Arbeitsplatte kann nach dem Versetzen mittels Gewindestiften exakt ausgerichtet werden ohne das die Platte wieder angehoben werden muss

Set bestehend aus: 100 Einschlagmuttern M8, 100 Gewindestiften M8 x 12, Holzbohrer \varnothing 9 mm, Fostnerbohrer, Inbusschlüssel

Artikel Nr.

R16.110



Montagehilfe für Ceranfeld

- zum einfachen Einstzen von Ceran-Kochfeldern
- mit Stellschraube zum Ausnivellieren des Kochfeldes

Paar bestehend aus 2 Stück 2-Kopf-Sauger mit Nivellierschraube

Artikel Nr.

K10.570



Kanten-Spannsystem

- Aluminiumschiene zum Verkleben von Natursteinplatten
- speziell geeignet zum „Aufdoppeln“ von Kanten
- fünf Spannelemente sorgen für eine optimale Druckverteilung
- Spanneinheiten höhenverstellbar von 3-7 cm und seitlich auf der Traverse verschiebbar
- die mittlere Spanneinheit wird nur über einen Federmechanismus geklemmt – zum einfachen Positionieren der Schiene und Ausrichten der Platten

Länge 180 cm

Artikel Nr.

K10.599



