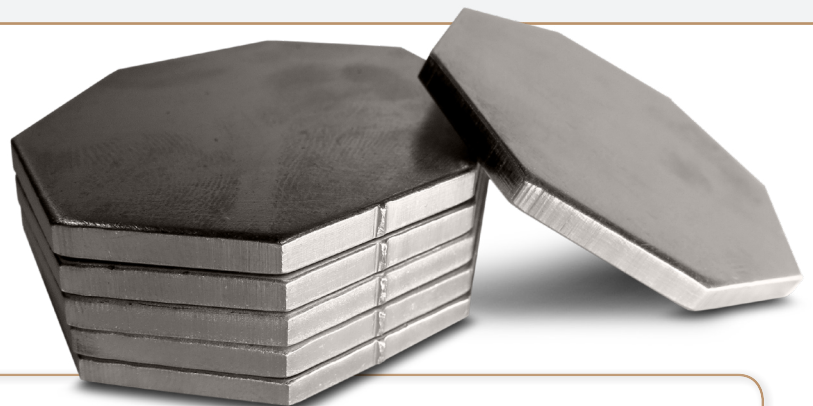




Geeignet zum einfachen,  
sicheren und schnellen  
Entfernen von Microjoints.



### **SkipJoint**

Die Q-Fin SkipJoint ist eine kompakte Maschine mit einer rotierenden Entgratscheibe von  $\varnothing$  255 mm. Durch die rechtwinklige Positionierung der Scheibe entfernen Sie Microjoints viel genauer, einfacher und sicherer als mit einer normalen Bandschleifmaschine.



## ERLÄUTERUNG

Die SkipJoint wird mit einem flachen Kunststoff-Auflegestrip geliefert. Dadurch werden die Mikrojoints schön rechtwinklig vom Produkt abgeschliffen. Die Polycarbonat Schutzplatte kann auf Höhe der Produktstärke angepasst werden. Auf diese Weise arbeiten Sie immer sicher.

### Mikrojoints

Mit Mikrojoints können Sie kleine Teile mit Platten verbinden. Ein minimaler Teil der Kontur wird dann nicht durchgeschnitten. Nach dem Schneiden bleibt eine kleine Nocke am Produkt zurück. Diese kleinen Grate an der Kontur sind oftmals nicht erwünscht um einen schönen Finish zu erzielen. Aber wie entfernen Sie Mikrojoints einfach und schnell, ohne die Kontur des Produkts unerwünscht zu verändern?

Dafür hat Q-Fin eine intelligente Maschine, die SkipJoint. Sie entfernen damit Mikrojoints sicher, schnell und mit geringer Anstrengung.

### Schleifscheibe

Für die SkipJoint gibt es Schleifscheiben mit verschiedenen Körnungen und Qualitäten, Durchmesser 255 mm. Sie können die Scheibe nach Verschleiß einfach wechseln.



## EINZIGARTIGE EIGENSCHAFTEN

**Rund das Produkt nicht ungewünscht ab**

**Konstante Qualität**

**Einfach auf einer anderen Maschine zu verlagern**

**Schnelle Bearbeitungszeiten**

**Ausgestattet mit transparente Schutzplatte**



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Standard mit 0,75 kW motor

Schleifscheibe Durchmesser Ø 255 mm

Universelle Stützleiste

Auch mit Polier-Bürste aus zu führen

Schutzscheibe Höhe einstellbar

Maximale Arbeitsstückbreite: unbeschränkt

Anschlusswert Maschine: 400 V, 50 Hz, 5 A, 2 kW

Abmessungen: 595 x 405 x 1195 mm (L x B x H)

Gewicht: 86 kg