

FoamKnife

Eine elektrisch oder pneumatisch betriebene Handschneidemaschine für Weichschaumstoff

Der Problemlöser für

Designer, Polsterer, Raumausstatter, Prototypen, Bühnenbild (Film & TV), Die FoamKnife ist eine elektrisch oder pneumatisch betriebene Handschneidemaschine, zur exakten Bearbeitung von Weichschaumstoff, gummiertem Rosshaar und ähnlichen Materialien. Die hochwertige Verarbeitung ermöglicht einen vibrations- und geräuscharmen Lauf sowie ein ermüdungsfreies Arbeiten aufgrund der komfortablen Handhabung. Durch die aufeinander abgestimmten gegenläufigen konvex geschliffenen Messer wird ein perfektes Schnittbild im Schaumstoff erreicht. Die rückseitige Führungsunterstützung ermöglicht das Einsetzen von Sägeblättern bis zu einer Länge von 750 mm. Als Standardlängen sind die Schaumstoffmesser in den Längen 70, 130, 200, 300, 450, 600 und 750 mm lieferbar.

Als Option sind die Schaumstoffmesser bis zu einer Länge von 300 mm zum Einstechen in den Schaum ausgestattet. Bei dieser Variante entfällt der Schneidfuß.

Weiterhin ist als Option das Radiusmesser zur Schaumstoffbearbeitung erhältlich. So lassen sich sehr exakt Radien an den Schaumteilen anbringen. Entsprechend der technischen Machbarkeit werden die Radien individuell nach Ihren Wünschen produziert.

Diese Ideen sind in der Praxis entwickelt worden. Vielleicht kommen durch Ihre Anwendung neue Vorschläge hinzu, die wir gerne umsetzen.

FoamKnife-Tisch

- für ZEIM-Schaumstoff-Schneidmesser
- für Elektro- und Pneumatik-Betrieb Einspannen und loslegen
in sekundenschnelle... mit dem Schnellwechselsystem von ZEIM
kein Problem!
- Einsetzbar mit allen Zeim Messersystemen
- Saubere Schnitte – ob gerade oder komplexe Formen
- Schnittwinkel bis 45° einstellbar

Sonderzubehör:

- Fußschalter, Kugelhahnsperrentil mit Schnellkupplung,
Seiten-Anschlag
- Tischmaße: B X T = ca. 60 x 70 cm
- Arbeitshöhe einstellbar von 68 bis 80 cm



[_ FoamKnife-Tisch](#)



[_ FoamKnife](#)

