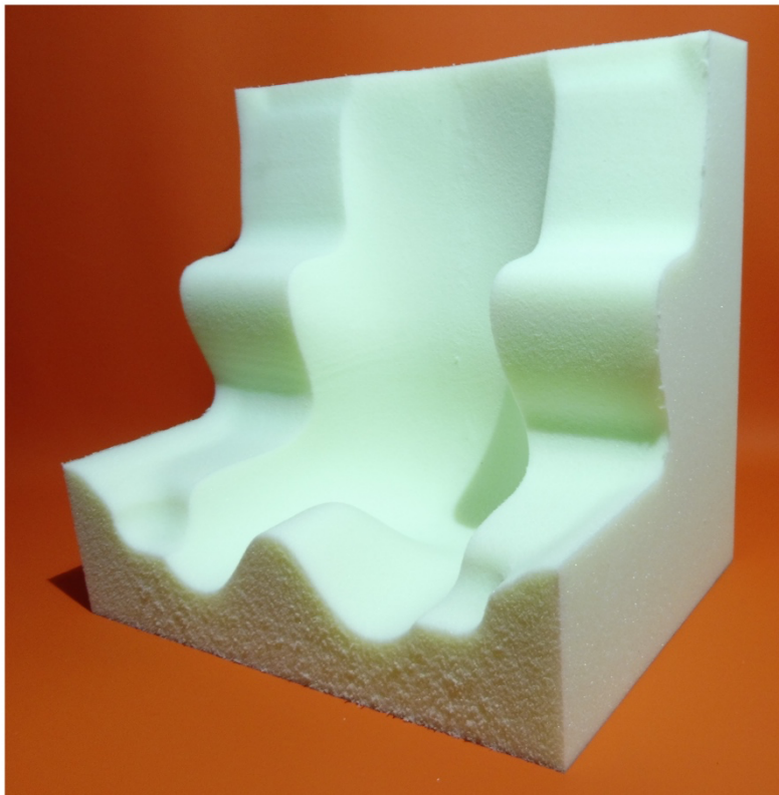


Liste

3D Fräsung

für Sitzschalen und Sitz-Rückeneinheit



Fachhändler:
Kom:

Datum:

Bestellung **Angebot**

Art.-Nr. **Bezeichnung** **VK Preis**

3D Fräsung für Sitzschalen und Sitz-Rückeneinheiten

26.40001	Fräsung für Sitzschalen und Sitz-Rückeneinheiten Gr. 1, einteilig mit integrierten Thoraxpelotten ohne Aluverstärkung, aus RG 80/m ³ oder RG 60/m ³ oder Fram Foam RG 33kg/m ³ L-Schaumblock 650 x 500 x 450 mm	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.40002	Fräsung für Sitzschalen und Sitz-Rückeneinheiten Gr. 2, einteilig mit integrierten Thoraxpelotten ohne Aluverstärkung, aus RG 80/m ³ oder RG 60/m ³ oder Fram Foam RG 33kg/m ³ L-Schaumblock 700 x 600 x 600 mm	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.40003	Fräsung für Sitzschalen und Sitz-Rückeneinheiten Gr. 3, einteilig mit integrierten Thoraxpelotten ohne Aluverstärkung, aus RG 80/m ³ oder RG 60/m ³ oder Fram Foam RG 33kg/m ³ L-Schaumblock 900 x 600 x 600 mm	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.40004	Fräsung für Sitzschalen und Sitz-Rückeneinheiten Gr. 4, einteilig mit integrierten Thoraxpelotten ohne Aluverstärkung, aus RG 80/m ³ oder RG 60/m ³ oder Fram Foam RG 33kg/m ³ L-Schaumblock 1000 x 800 x 600 mm	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.41000	Scannen des Abdrucks	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.42000	Modellierung der 3D Scan-Daten	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.43000	Fräsblock teilen in Sitz und Rücken	_____ €	<input type="checkbox"/>
26.44000	Fräsblock auf Maß schneiden	_____ €	<input type="checkbox"/>

Alle Preise + gesetzl. Mehrwertsteuer

Fachhändler / Stempel