

Bestellformular für CAD/CAM Fräsungen

Absender: _____ Datum: _____

Ansprechpartner: _____ Kommission: _____

Gewünschtes Material Sitz

- Frame Foam PU RG40 PU RG50 PU RG70 MP 60,-*
 PU RG100 MP 100,-* (PE18 nicht mehr erhältlich, wählen sie LD24) PE LD24 MP 60,-*

- Anderes Material Rücken oder Schaumstoffkombinationswünsche: beides mit Mehrpreis 18,-*

*alle Preise verstehen sich zzgl. 16% gesetzlicher MwSt.

Maße zur Bearbeitung: Hinweise/Erklärung siehe www.osstec.de/bearbeitungshinweise

3D Offset in mm (max. 24mm): _____

Verbreiterung in mm: _____

Brusttiefe in cm**:

Achselhöhenmaß links/rechts in cm**:

Rückenhöhe in cm**:

Inklination (A-B) in cm links/rechts:

Außenmaß Fräsung oder Aluschale in cm (Nichtzutreffendes streichen)

Symmetrische Bearbeitung, welche Körperseite behalten? _____

****ACHTUNG:** wir halten uns generell an den Abdruck. Wenn sie hier Maße eintragen, wird ihr Abdruck verändert.

Fräsungen ohne Aluschale, auf Maß zugeschnitten und geschliffen

- OT CAD 1 Fräsung ohne Deckschaum
 OT CAD 2 Fräsung mit Deckschaum nach Wahl
 OT CAD 3 Fräsung ohne Deckschaum, nach STL File
 OT CAD 4 Fräsung mit Deckschaum nach Wahl, nach STL File

Fräsungen mit Einbau in Aluschale, auf Maß zugeschnitten und geschliffen***

- OT CAD 5 Fräsung ohne Deckschaum
 OT CAD 6 Fräsung mit Deckschaum nach Wahl
 OT CAD 7 Fräsung ohne Deckschaum nach STL File
 OT CAD 8 Fräsung mit Deckschaum nach Wahl, nach STL File
 OT CAD 9 Fräsung mit Deckschaum nach Wahl bei Windschlagdeformität

Aluschale ***BITTE EINS WÄHLEN, wenn sie OT-CAD5-9 bestellen:

- Silber (Lagerware)
 Unbeschichtet (Lagerware)
 001094 Wunschfarbton RAL : _____

Weitere Formate

- OS100-DCF Fräsung als Rohling, digitalisieren
 OS100-CF Fräsung als Rohling nach STL File
 OS101-CF Fräsung nur Sitz nach STL File
 OS102-CF Fräsung nur Rücken nach STL File
 Kopie von bestehender Schale (Konturen werden übernommen)
 Oberarmführung soll mitgefräst werden (wenn im Abdruck vorhanden)

Umarbeitungswünsche, ggf. kostenpflichtig nach Aufwand: