



Liebe Geschäftspartner,
sehr geehrte Damen und Herren,

in diesem Newsletter stellen wir Ihnen komplexe Blechgehäuse vor, die wir individuell für unsere Kunden fertigen.

Optisch ansprechende Gehäuse mit Oberflächenbehandlung und Bedruckung!



Für unseren Kunden aus der Medizinbranche fertigen wir einen kompletten Gerätesatz bestehend aus Display-, Ultraschall- und Vakuumgehäuse sowie einem Gerätewagen in einem besonders anspruchsvollen Design. Alle Biegungen sind in Radius R20 ausgeführt, die Platinen werden teilweise gefräst.

Material: Aluminium pulverbeschichtet

Abmessung gesamt (L x B x H): ca. 300 x 300 x 1200 mm

Die Auslieferung des Gerätewagens erfolgt komplett montiert und in der Endverpackung.

Die Abbildung zeigt ein Gehäuse für eine Motorsteuerung bestehend aus Gehäuseunterteil, Deckel mit Dichtung und zwei Drehriegelverschlüssen, sowie einer Gasdruckfeder. Es wird Schutzklasse IP54 erreicht.

Material: Aluminium pulverbeschichtet und bedruckt

Abmessung (L x B x H): 360 x 270 x 160 mm





Dieses Lowcost Elektronikgehäuse besteht aus Unterteil und Deckel sowie einer gefrästen Frontplatte.

Material:

Gehäuse und Deckel: Stahl elektrolytisch verzinkt und pulverbeschichtet

Frontplatte: Aluminium pulverbeschichtet und bedruckt

Abmessung (L x B x H): 330 x 220 x 50 mm

Nutzen Sie unsere Erfahrung und fragen Sie Ihre Bedarfe an!

Unser Verkaufsteam berät Sie gerne telefonisch (+49 6262 47-36) und per E-Mail (Vertrieb@progressio-feinblech.de).

Für Rückfragen jeglicher Art stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung und freuen uns auf den nächsten Kontakt.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team der PROGRESSIO Feinblechtechnik GmbH

Impressum: PROGRESSIO Feinblechtechnik GmbH | Unterer Mappes 2 | 74858 Aglasterhausen

Telefon: +49 6262 47-0 | Fax: +49 6262 47-69 | E-Mail: info@progressio-feinblech.de

Geschäftsführer: Mike Joksch | Amtsgericht Mannheim: HRB 722848 | Ust.-IdNr.: DE815576280