

Elesa+Ganter's TCC System gewinnt Award: hohe mechan. Beständigkeit, Langlebigkeit und Vielseitigkeit der Klemmverbinder



INOX
STAINLESS
STEEL

Elesa+Ganter ist stolz das prämierte Sortiment an Klemmverbindern vorzustellen. Das TCC System wurde mit dem German Design Award 2024 in der Kategorie „Excellent Product Design“ ausgezeichnet. Die Produkte vereinen hohe mechanische Beständigkeit, Langlebigkeit und eine Vielseitigkeit in den Einsatzmöglichkeiten.

Die Einfachheit und Robustheit der Klemmverbinder von Elesa+Ganter ermöglichen stabile Konstruktionen an Tischplatten, Stahlrohren, Zaunsystemen und Werkstattmöbeln. Sie sind aus glasfaserverstärktem Thermoplast mit Schrauben und Muttern aus Edelstahl. Die Klemmverbinder sind, bei gleichzeitig geringem Gewicht, beständig gegen hohe Temperaturen sowie Korrosion.

Die anwenderfreundlichen Designmerkmale sind unter anderem einfache Reinigung, glatte Oberflächen und keine Ecken und Kanten. Die Klemmverbinder gewährleisten Maßgenauigkeit, erstklassige Verarbeitung und verhindern, durch das Anziehen mit dem erlaubten Drehmoment, ein Verdrehen und Herausziehen des Rohres (Widerstandswerte gemessen in Labortests bei Umgebungstemperatur und mit dem empfohlenen Drehmoment angezogenen Schrauben).

Wählen Sie aus einer Vielzahl an Konfigurationsmöglichkeiten, wie z.B: Kreuz-Klemmverbinder, Klemmverbinder mit Fuß, Muffen- oder Winkel-Klemmverbinder, Laschen- oder Gelenkverbinder etc. Sie können mit Standard-Montagesets einfach und bequem jederzeit angepasst werden, ohne separates Werkzeug zu benötigen.

Die Klemmverbinder des TCC Systems von Elesa+Ganter sind in Schwarz und Grau erhältlich – passend für Konstruktionen aus Aluminium. Sie sind, je nach Bedarf, in zwei Größen (\varnothing 18 oder 30 mm) lieferbar. Reduzierbuchsen, für andere Durchmesser, sind als Zubehör verfügbar. Zusätzlich, bietet Elesa+Ganter nun auch eine Auswahl an Klemmverbindern im Visually Detectable Design („Signal Blau, RAL 5005) aus Thermoplast (Material für den Kontakt mit Lebensmitteln gemäß FDA CRF.21 und EU 10/2011) geeignet. Unbeabsichtigte Verunreinigungen der Lebensmittel sind durch das Blau leicht erkennbar. Dies erhöht die Sicherheit in der Lebensmittelproduktion und entspricht den internationalen Vorschriften.

Neben den Klemmverbindern aus Thermoplast, hat Elesa+Ganter auch Klemmverbinder aus Aluminium, Stahl und Edelstahl für Vierkant- und Rundrohre im Sortiment. Ebenfalls im Sortiment sind Monitorhalterungen, gemäß VESA Standard, welche einfach an den Klemmverbindern befestigt werden können. Das bietet Flexibilität in den Einstellmöglichkeiten für Touchscreens, Displays oder Monitoren an Produktionsmaschinen.

Rohre aus Aluminium oder Edelstahl, Endkappen, Schutzabdeckungen u.v.m. vervollständigen das Sortiment.

Kontakt:

ELESA+GANTER Austria GmbH
Franz Schubert-Straße 7 | 2345 Brunn am Gebirge
+43 2236 379 900 | verkauf@elesa-ganter.at
elesa-ganter.at



DESIGNED
FOR ENGINEERING



ELESA+GANTER Visually
Detectable Klemmverbinder

ELESA+GANTER Klemmverbinder
aus Edelstahl und Aluminium