

Schaumstoffeinlagen

Ihre Produkte im Lean Management und in der 5S-Methode

Schaumstoffeinlegen, als Werkzeug zur Steuerung von Produktionsprozessen, können ein wesentliches Element sein, das über die Auswahl Ihrer Produkte durch die Benutzer entscheidet.



Holen Sie sich Kunden in folgenden Industriezweigen:

- Luftfahrtindustrie
- Automobilindustrie
- Mobilfunkbranche
- Raumfahrtindustrie
- Möbelindustrie

Schaumstoffeinlagen im 5S-Produktionsprozess ermöglichen:

- Sortierung von Gegenständen in nötige und unnötige
- Systematik und Ordnung
- einfache Reinigung der Arbeitsplätze
- Standardisierung von Arbeitsplätzen und Prozessen
- Selbstdisziplin

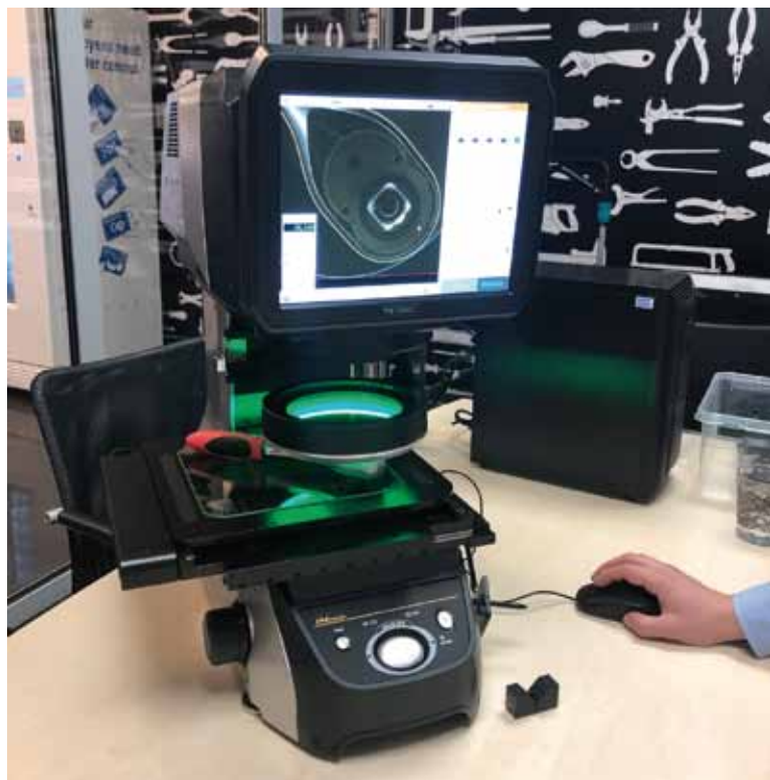


Schaumstoffeinlagen

Ihre Produkte im Lean Management und in der 5S-Methode

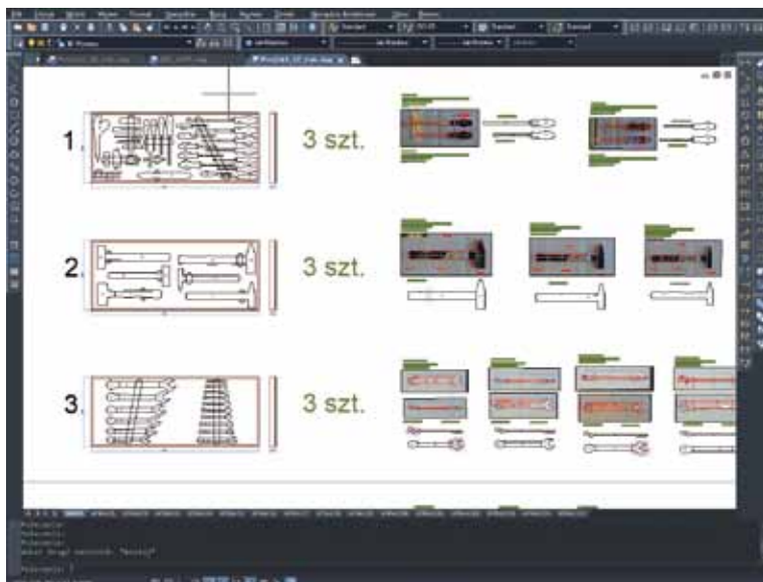
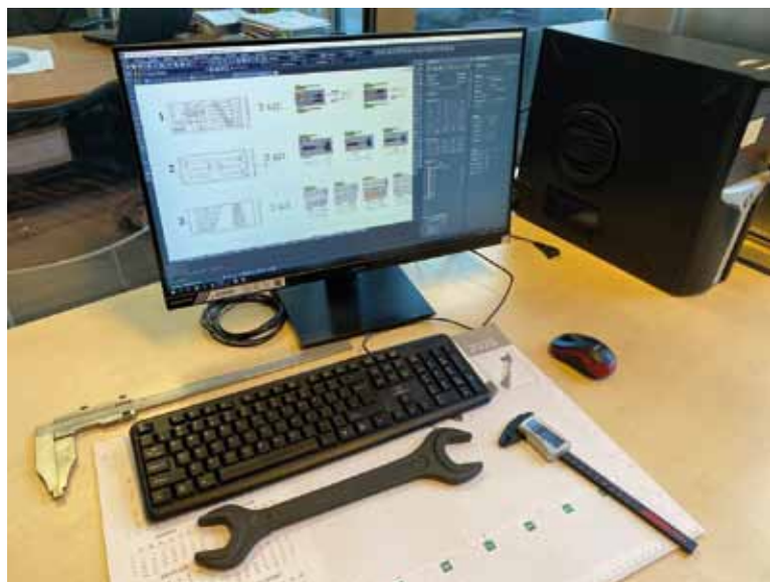
Messung

Im Rahmen des Designs von **Schaumstoffeinlagen** führen wir präzise Messungen in unserem Meszentrum durch. Wir können auch vorhandene Messungen von Objekten im CAD-Format verwenden.



Gestaltung

Eine präzise Messung mit der richtigen Toleranz stellt sicher, dass das Objekt richtig in die Schaumstoffeinlage passt. Mit dem Smart Push-System kann man jedes Werkzeug mit einem Finger anheben und leicht aus der Einlage entnehmen. All diese Lösungen verbessern die Arbeitsergonomie.



Schaumstoffeinlagen

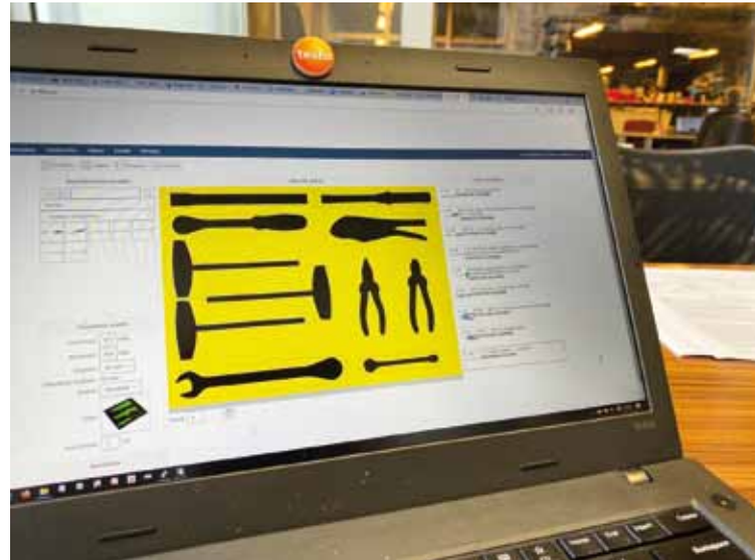
Ihre Produkte im Lean Management und in der 5S-Methode

Software

Ein wesentliches Element der Personalisierung von **Schaumstoffeinlagen** ist eine Software, die eine individuelle Gestaltung der Verteilung von Objekten in den Einlagen ermöglicht. Das Programm, das wir für die Bedürfnisse von Werkzeugherstellern und -händlern geschaffen haben, ist einfach und intuitiv.

Grundlegende Eigenschaften der Software:

- Auswahl der Abmessungen
- Wahl der Farben und der Art des Schaumstoffs
- einfache Anordnung von Objekten aus der Datenbank
- Preiskalkulation
- Projektverwaltung
- Unterstützung von mehreren Sprachen
- und viele andere



Materialien, Produktion und Lieferzeit

Das Grundmaterial für die Einlagen ist Polyethylenschaum, geschlossen zellig, chemisch vernetzt mit verschiedenen Dichten und Farben. Hohe Lagerbestände an Halbzeugen und leistungsstarke Werkzeugmaschinen, auf denen wir **Schaumstoffeinlagen** fräsen, garantieren kurze Lieferzeiten und wettbewerbsfähige Preise.

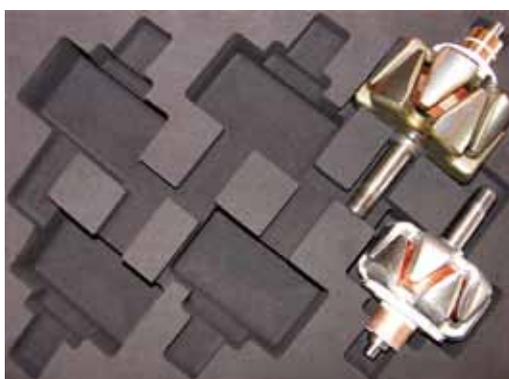


Industrieverpackungen

Ihre Produkte im Lean Management und in der 5S-Methode

Industrieverpackungen / Verpackungssysteme

Technische Spezialschäume mit entsprechender mechanischer Festigkeit und UV-Beständigkeit werden in den Industrieverpackungen eingesetzt. Aus ihnen hergestellte Elemente - Trennelemente, Stützen, Einsätze - ermöglichen, die Transportgüter in der gewünschten Position zu sichern und sie vor Quetschungen und Kratzern zu schützen. Die breite Palette der angebotenen Materialien ermöglicht uns, sowohl für den Transport von lackierten Objekten mit empfindlicher Oberfläche als auch von massiven Teilen, die sehr harte und mechanisch widerstandsfähige Stützelemente erfordern, die richtige Lösung zu finden.



Materialien

Wir bieten geschäumte Kunststoffe wie PE, EVA, EPDM, SBR, CR-Neopren in Form von Platten und Rollen an. Zu den grundlegenden Verfahren des Produktionsprozesses gehört die richtige Vorbereitung des Eingangsmaterials. Um die entsprechende Dicke zu erhalten, werden folgende grundlegende Technologien verwendet: Laminieren, Delaminieren und Thermoformen.

FACH
H A N D E L
P O L S K A

ul. Pszczyńska 202a
44-100 Gliwice, Polska
info@fachhandel.pl
www.fachhandel.pl