

Spanntische für die Fertigung



referenzen/ansicht/?refID=160

Arbeitsplätze für Abdeckungen

Ausführungszeitraum: 4 Wochen

Bereich: Maschinenbau

Thema: Profiltechnik

Planung:

Barghorn GmbH & Co. KG

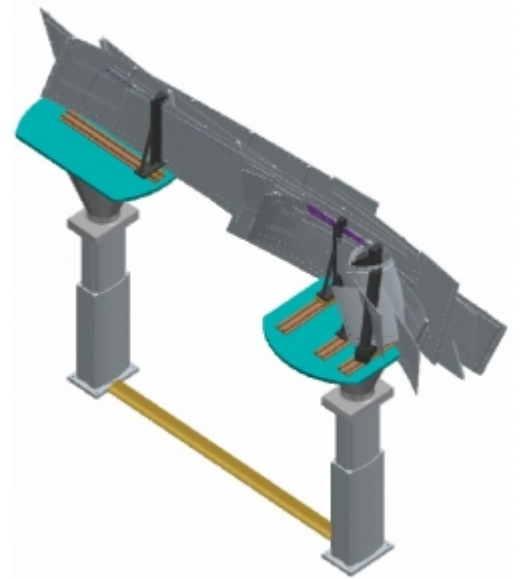
Beschreibung:

Herzustellen waren zwei Arbeitsplätze, fest montiert auf vom Auftraggeber beigestellte Hubsäulen zur Höhenverstellung.

Der Arbeitsplatz war drehbar und im 45 Grad Raster arretierbar zu gestalten. Die Arbeitsfläche wurde zum

Verschleißschutz mit Flächen aus Holz und darauf einer Lage ultrahochmolekulares Niederdruck-Polyethylen (PE-UHMW, bekannt als "S-Grün") ausgestattet. Ein Arbeitsplatz beinhaltete je 3 Stück Bauteilspanner.

Die Spannfunktion wird über aufblasbare Profile mit einem Hub von 10 mm realisiert. Die hierfür benötigte Zweihand-Sicherheitssteuerung war ebenfalls Auftragsumfang.



Technische Daten:

- 6 Stück Bauteilspanner
- ZweiHand-Sicherheitssteuerung
- 45°-Raster Arretierungsstufen
- Höhenverstellbar über Hubsäulen

Kunde

Premium Aerotec GmbH
Bergstraße 4
26954 Nordenham

Referenzadresse

Premium Aerotec GmbH
Bergstraße 4
26954 Nordenham

Projektverantwortlich

Stefan Koopmann
Abteilungsleiter Maschinenbau
04401 9808-22
s.koopmann@barghorn.de