

Anexe 1, Sicherheitsprüfung

Con4Tools[®] GmbH

Konzepte für Werkzeuge



Con4Tools GmbH
Turnstraße 11
D-42289 Wuppertal

Telefon: +49 (0) 202-39340645
Telefax: +49 (0) 202-39340646

www.con4tools.de

Anexe 1, Sicherheitsprüfung

1.1 Checkliste für Sicherheitsprüfung

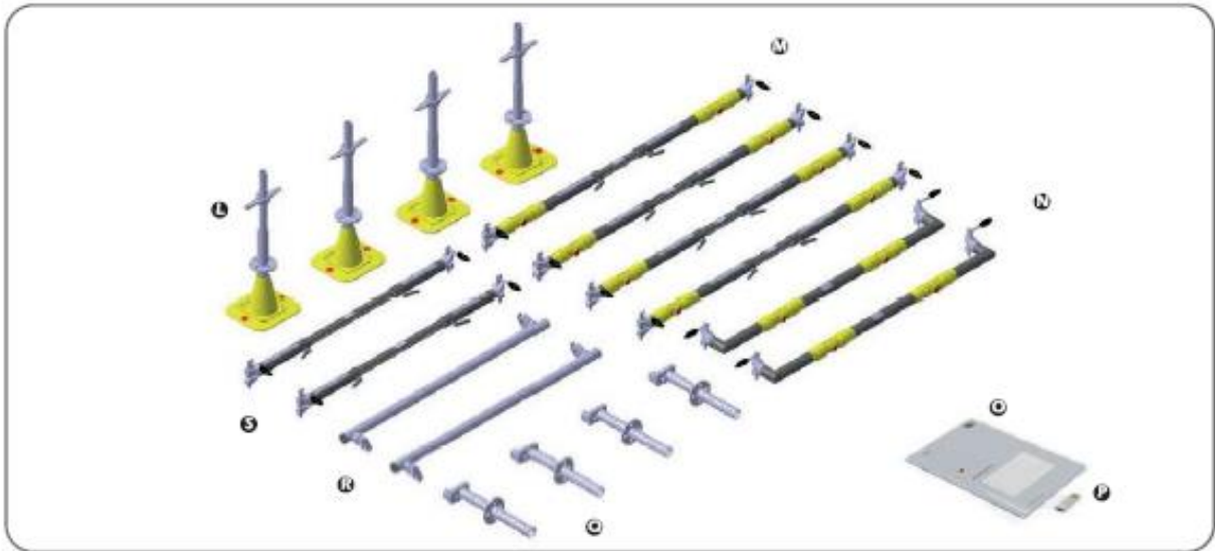
Allgemeine Überprüfung

Sichtprüfung	Keine Deformierung <input type="checkbox"/>
Oberflächenschutz	Keine Korrosion <input type="checkbox"/>
Kunststoffteile	Vollständig und unbeschädigt
Handgriffe	Vollständig und unbeschädigt
Klemmkeile	Vollständig und unbeschädigt <input type="checkbox"/>

Die folgende Funktionsüberprüfung durchführen.

Standfuß mit Stahlrohrstütze 83 30 5 A34 DE6_A	Spindel ohne Beschädigung, Spindelrohr gerade und standsicher, Spindelmutter leichtgängig bis Sicherheitsstop, Stahlringaufnahme ohne Deformierung, Rohr drehbar auf der Spindel
Traversenaufnahme 83 30 5 A34 DE6_B	Ohne Deformierung, Rastbolzen leichtgängig, Aufnahmering ohne Deformierung, Rohr drehbar auf der Spindel <input type="checkbox"/>
Verstrebung, lang 83 30 5 A34 DE6_C	Gabelköpfe mit Klemmkeilen und Handgriffen vollständig, Schieberohr mit Klemmfeststellern leichtgängig und ohne Deformierung
Verstrebung, kurz 83 30 5 A34 DE6_D	Gabelköpfe mit Klemmkeilen und Handgriffen vollständig, Schieberohr mit Klemmfeststellern leichtgängig und ohne Deformierung
Winkelverstrebung	Gabelköpfe mit Klemmkeilen und Handgriffen vollständig,
Diagonalverstrebung 83 30 5 A34 DE6_E	ALU Rohr ohne Deformierung, Rohrendstopfen vorhanden, Schnellspannschellen auf Spannfunktion prüfen

Anexe 1, Sicherheitsprüfung



- L (4x) Standfuß mit integrierter Stahlrohrstütze (83 30 5 A34 DE6.A)
- M (4x) Verstrebung 1 (83 30 5 A34 DE6.C)
- N (2x) Winkelverstrebung (mit Typenschild und Bauartzertifikat)
- O (2x) Betriebsanleitung (DE, GB)

- P USB-Stick mit Sprachversionen der Betriebsanleitung
- Q (4x) Traversenaufnahme (83 30 5 A34 DE6.B)
- R (2x) Diagonalverstrebung (83 30 5 A34 DE6.E)
- S (2x) Verstrebung 2 (83 30 5 A34 DE6.D)