

Technischer Bericht Nr.

028-71360090-001

Vom

11.01.2010



Product Service

Auftraggeber: Heinz Tröber GmbH & Co.
Volksdorfer Weg 186
DE-22393-Hamburg
Reza, Etehad

Herstellungsort: Viet Giai Tahnk Vietnam

Gegenstand der Begutachtung: Produkt: Gasfeuerzeug
Einweg

Typ: ATOMIC Basic flowerwheel
(AS 208)

Prüf-
spezifikation: DIN EN ISO 9994:2006+A1:2008
DIN EN 13869:2002
PPP 53293:2007

Aufgabe der Begutachtung: Prüfung entsprechend der Prüfspezifikation.

Prüfergebnis: Das vorgestellte Gerät erfüllt die Anforderungen
der genannten Prüfspezifikation

Dieser Technische Bericht darf nur in vollständigem Wortlaut wiedergegeben werden. Die Verwendung zu Werbezwecken bedarf der schriftlichen Genehmigung. Er enthält das Ergebnis einer einmaligen Untersuchung an dem zur Prüfung vorgelegten Erzeugnis und stellt kein allgemeingültiges Urteil über Eigenschaften aus der laufenden Fertigung dar.



Punkt	Anforderung - Prüfung	Ergebnisse - Bemerkungen	Wert
7.1.3	c) Herstellungsdatum für einen 31 Tage nicht übersteigenden Zeitraum, in dem das Feuerzeug hergestellt wurde.	IH = 2009 August	Y
7.1.4	d) Anschrift vom Herstellungs-ort, falls es nicht die unter „b“ genannte Anschrift ist.	Auf der Verpackung. Made in Vietnam 51226 (TPS Kunden. Nr.)	Y

4. Anmerkung

Die Bedienungsanleitung wurde gemäß den in der Produktnorm beschriebenen Mindestanforderungen überprüft. Für die Richtigkeit weiterer Inhalte sowie den Aufbau und das Layout ist der Hersteller verantwortlich.

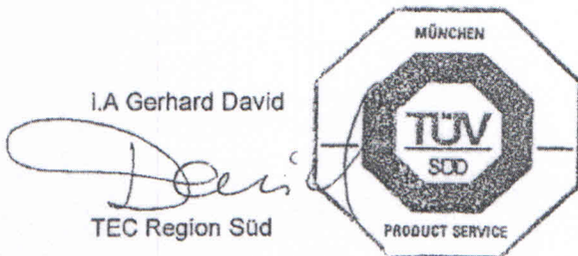
4.1 Anmerkung zur Fertigung

Der Aufbau des Gerätes muss der Dokumentation entsprechen. Bevor sicherheitsrelevante Änderungen am Produkt in die laufende Fertigung einfließen, bedürfen diese einer Nachprüfung zur Bewertung, zur Aufnahme in die Dokumentation und gegebenenfalls Aktualisierung des Zertifikats. Die entsprechenden Unterlagen der 16CFR1210 müssen bei der FST überprüft werden.

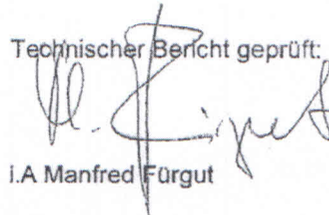
4.2 Prüfmuster - Aufbewahrung

Die vorgestellten Prüfmuster werden durch die Prüfstelle entsorgt.

TÜV SÜD PRODUCT SERVICE GMBH



Technischer Bericht geprüft:



i.A Manfred Fürgut