



Product Service

EG-Baumusterbescheinigung

Nr. M6A 15 03 29483 019

Zertifikatsinhaber: Schmidt Technology GmbHFeldbergstraße 1
78112 St. Georgen
DEUTSCHLAND**Produkt: Pressen für Metall-Kaltbearbeitung mit
Handbesch./-entnahme
Elektromechanische Pressen****Modell(e):** Schmidt TorquePress 200,
Schmidt ServoPress Modul 405, Modul 415, Modul 416,
Modul 417, Modul 420, Modul 450, Modul 460,
jeweils mit Steuerung Schmidt PressControl 600
oder Schmidt PressControl 5000**Kenndaten:**TorquePress 200:
Nennspannung: 3x400 VAC
V-Stößel: 0-200 mm/s
Presskraft: 250 kN max.ServoPress:
Nennspannung: 3x400 VAC / 230 VAC
V-Stößel: 0-300 mm/s
Presskraft: 0,8 - 150 kN max.Feststehende trennende Schutzeinrichtung
und berührungslos wirkende Schutzeinrichtung
(BWS)

Diese EG-Baumusterbescheinigung bestätigt die Übereinstimmung des bezeichneten Anhang IV-Produktes mit den einschlägigen Bestimmungen gemäß Artikel 12(3) b bzw. 12(4) a der Richtlinie des Rates 2006/42/EG für Maschinen. Prüfgrundlage ist ausschließlich das zur Prüfung vorgestellte Prüfmuster sowie dessen technische Dokumentation. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713056684-2**Gültig bis:** 2020-02-11
(Andreas Pfeil)**Datum,** 2015-03-13

TÜV SÜD Product Service GmbH ist benannte Stelle gemäß der Richtlinie des Rates Nr. 2006/42/EG für Maschinen, notifiziert durch Veröffentlichung im Amtsblatt der EG mit der Kennnummer 0123.

Seite 1 von 1