

Attestation CE de Type

N°. M6A 029483 0032 Rev. 00

Copie: La version figurant dans la base de données des certificats gérée par TÜV SÜD
Product Service fait foi

Titulaire du certificat: **Schmidt Technology GmbH**
Feldbergstraße 1
78112 St. Georgen
ALLEMAGNE

Produit: **Presses pour le travail à froid des métaux, à
chargement et/ou à déchargement manuel**

Ce certificat Examen « CE » de Type certifie la concordance du produit spécifié en annexe IV avec les dispositions correspondantes conformément à l'article 12 (3) b respectivement 12 (4) a, de la Directive du conseil 2006/42/CE relative aux machines. La base fondamentale d'essais se rapporte exclusivement au type présenté pour les essais ainsi que leur documentation technique. Pour plus de détails, veuillez consulter: www.tuvsud.com/pw-zert

Rapport d'essai n°: 713278924

Valable jusqu'au: 2026-08-22

Date, 2023-01-18 (Taiwei LI)

Page 1 of 2

TÜV SÜD PRODUCT SERVICE GmbH est Organisme Notifié conformément à la Directive du Conseil 2006/42/CE relative aux machines, notifié à travers la publication au Journal officiel des Communautés européennes sous le numéro d'identification 0123.

TÜV SÜD Product Service GmbH • Zertifizierstelle • Ridlerstraße 65 • 80339 München • Deutschland

Attestation CE de Type

N°. M6A 029483 0032 Rev. 00

Copie: La version figurant dans la base de données des certificats gérée par TÜV SÜD Product Service fait foi

Modèle(s):

ElectricPress 43, 45, 343, 345, 347
ServoPress 605, 616, 617, 620, 650, 655, 660, 680
TorquePress 520, 560

Caractéristiques:

ElectroPress 43 – 347:

Tension nominale: 200 – 240 VAC

V-poussoir: 0-200 mm/s,

Force de pression: 4 – 20 kN max.

Protecteur fixe, équipements de protection électro- sensibles,

Dispositif de protection à séparation verrouillée (SmartGate)

ou Commande bimanuelle.

ServoPress 605 – 680:

Tension nominale: 3x400-480 VAC / 200 – 240 VAC

V- poussoir: 0-300 mm/s,

Force de pression: 0,5 – 250 kN max.

Protecteur fixe, équipements de protection électro- sensibles,

Protecteurs à dispositif de verrouillage (SmartGuard) (sauf pour 650, 655, 660, 680),

Dispositif de protection à séparation verrouillée (SmartGate) ou Commande bimanuelle.

TorquePress 520, 560:

Tension nominale: 3x400 - 480 VAC

V- poussoir: 0-260 mm/s,

Force de pression: 100 kN max.

Protecteur fixe, équipements de protection électro- sensibles,

Protecteurs à dispositif de verrouillage (SmartGuard)

Dispositif de protection à séparation verrouillée (SmartGate) ou Commande bimanuelle.

Page 2 of 2

TÜV SÜD PRODUCT SERVICE GmbH est Organisme Notifié conformément à la Directive du Conseil 2006/42/CE relative aux machines, notifié à travers la publication au Journal officiel des Communautés européennes sous le numéro d'identification 0123.

TÜV SÜD Product Service GmbH • Zertifizierstelle • Ridlerstraße 65 • 80339 München • Deutschland