

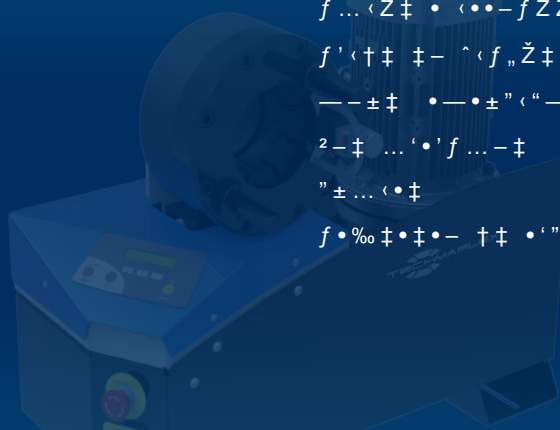
POINTS FORTS

Force de sertissage jusqu'à 137 tonnes pour les tuyaux jusqu'à 1 1/4 "

Solide et simple d'utilisation

Vaste gamme de mors adaptés au sertissage des flexibles hydrauliques

*f ... < Ž † • (••-f Ž Ž †" †- • †•-":
 f' < † † †- ^ < f „ Ž †
 -- ± † • -- ± " < " -- †
 2 - † ... ' • ' f ... - †
 " ± ... < • †
 f % † † † - † † • ' " •*



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITÉ*

2wb & 4ws: 1 3/4" max.
 Industriel: 1 1/2" max.

PLAGE DE SERTISSAGE

4 - 70 mm (0.157 - 2.756")

FORCE DE SERTISSAGE

137 t

OUVERTURE AVEC MORS

+28 mm (+1.102")

OUVERTURE SANS MORS

100 mm (3.937")

LONGUEUR PORTE -MORS

75 mm (2.953")

JEUX DE MORS STANDARD

15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36,
 39, 42, 45, 48, 51

NIVEAU SONORE

70 dB A

MOTEUR

Z à Z kW

VOLTAGES

220/240 V, 3Ph, 50 Hz

380/415 V, 3Ph, 50 Hz

208/240 V, 3Ph, 60 Hz

380/415 V, 3Ph, 60 Hz

Autres voltages disponibles sur demande

DIMENSIONS

^ X X x 400 x \ a X mm

(Z k 16 x Y")

POIDS NET

` j kg (Y ` _ lb)

*En fonction du type des tuyaux et raccords.

OPTIONS



Kits de maintenance



Pédale électrique



DSP Panneau rangement de mors



Mors dateurs



EG outil de changement rapide des mors



SRC aluminium outil de changement rapide de mors



Jeux de mors pour les flexibles de freins et climafiseurs