



PROTOFUSE 355 d. 90-355 mm SEMI-AUTOMATIC



- ✓ FUSION REPORT
RAPPORT DE SOUDAGE
- ✓ HYDRAULIC POWER PACK IN PROTECTIVE CASE
CENTRALE HYDRAULIQUE DANS SA MALLETTE PROTECTRICE
- ✓ RELIABLE MECHANICAL DESIGN
CONCEPTION MÉCANIQUE ROBUSTE
- ✓ SMART CLIPPING OF REDUCTIONS
CLIPSAGE INTELLIGENT DES RÉDUCTIONS

PILOTFUSE No:	71205 3021205
DERNIERE REVISION	03/12/03
PL SOUDURE:	201*
DATE:	10-10-03
HEURE:	15 14
HEURE DE FIN:	15 25
OPERATEUR:	LEFORT JS
CHANTIER:	89100 AV DE PARIS
INFORMATIONS	ANCOE
MODE:	MANUEL
PILOT TUBE 1:	458321 10
FABRICANT TUBE 1:	UP
MATIERE TUBE 1:	E31
PILOT TUBE 2:	458329 11
FABRICANT TUBE 2:	UP
MATIERE TUBE 2:	E31
CLIMAT ET PROTECTION	SOLEIL SEC
TEMPERATURE:	+25 C
NUMERO:	500-5002003
RECIN:	7C 00
CANETRES:	200 mm
SEPI:	11 00
TEMPERATURE MIRROR:	212 C
MATI:	PI 230
PRESSION FRICTION:	50
REGALISATION:	30b
PRESSION MOYENNE:	37b
CLUSEE:	---
CLUSEE EFFECTIVE:	67a
Ch...	

PROTOFUSE 355 is supplied with: steel frame • electrical facer • heating mirror • electronic thermostat • hydraulic power pack • facer and heating mirror holder • multi-socket • data logger • reducer inserts

PROTOFUSE 355 est fournie avec : bâti en acier • rabot électrique • miroir chauffant • thermostat électronique • centrale hydraulique • support rabot et miroir • multiprise • enregistreur de données • coquilles de réduction

Available options: stub end holder • pipe support rollers • wooden box

Options disponibles : plateau porte-collet • rouleaux d'appui • caisse en bois

Recommended generator: Plutonelec 60

Groupe électrogène recommandé : Plutonelec 60

SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fusion diameters	<i>Diamètres de soudage</i>	90-110-125-140-160-180-200-225-250-280-315-355 mm
Input voltage	<i>Alimentation</i>	230 V 50-60 Hz
Total power consumption	<i>Puissance absorbée totale</i>	5.19 kW
Frame weight	<i>Poids du bâti</i>	96 kg
Cylinder section area	<i>Section des cylindres</i>	8.46 cm ²
Hydraulic unit power consumption	<i>Puissance centrale hydraulique</i>	0.8 kW
Hydraulic unit weight	<i>Poids de la centrale hydraulique</i>	30 kg
Hydraulic unit max. pressure	<i>Pression max. centrale hydraulique</i>	160 bar
Heating mirror power consumption	<i>Puissance du miroir chauffant</i>	3.24 kW
Heating mirror weight	<i>Poids du miroir chauffant</i>	19 kg
Facer power consumption	<i>Puissance du rabot</i>	1.15 kW
Facer weight	<i>Poids du rabot</i>	28 kg
Holder weight	<i>Poids du support</i>	17 kg
Total weight	<i>Poids total</i>	195 kg
Overall dimensions	<i>Dimensions hors tout</i>	1200x1000x950 mm



CTF SAURON



CTF France Sauron

19 rue Pierre Josse - 91070 Bondoufle - France
tel. : +33 (0)1 69 91 48 00 - contact@ctf-france.com
www.ctf-sauron.com