



CROCOPLAST 2140

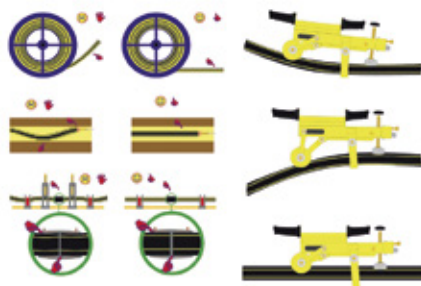
HDPE pipes of smaller diameters are often stored on drums or in coils and therefore tend to exhibit curvatures and ovality. Consequently pipe ends need to be straightened and re-rounded prior to jointing. Crocoplast 2140 is the perfect tool for this purpose. It is supplied with hydraulic power pack which makes coiled pipes straightening and re-rounding operations fast and easy.

Les tubes de diamètres inférieurs sont la plupart du temps stockés en couronne ou sur touret ce qui entraîne des courbures et une ovalisation. De ce fait, il est indispensable de redresser et d'arrondir les extrémités des tubes avant soudage. Crocoplast 2140 est l'outil idéal pour exécuter efficacement cette tâche. Il est fourni avec une centrale hydraulique qui facilite et accélère les opérations de contre-cambrage et de désovalisation des tubes enroulés.

CROCOPLAST 2140 Ref.CACB000002



- ✓ **STRAIGHTENING AND RE-ROUNDING OF COILED PIPES**
CONTRE-CAMBRAGE ET DÉSOVALISATION DES TUBES ENROULÉS
- ✓ **SPÉCIFIC PIPE-RETAINER AND ROLLER FOR EACH PIPE DIAMETER**
ARCEAU ET GALET SPÉCIFIQUES POUR CHAQUE DIAMÈTRE DE TUBE
- ✓ **PROTECTION OF THE USER BY SAFETY HANDLES**
POIGNÉES DE SÉCURITÉ POUR LE CONFORT DE L'OPÉRATEUR



SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Available diameters: <i>Diamètres disponibles :</i>	63, 90, 110, 125, 140, 160 mm 63, 90, 110, 125, 140, 160 mm
Input voltage: <i>Alimentation :</i>	230V 50 - 60 Hz
Maximum pressure: <i>Pression maximum :</i>	160 bar 160 bars
Operating pressure: <i>Pression d'utilisation :</i>	150 bar 150 bars
Flow: <i>Débit :</i>	1.4 cm ³
Operating temperature: <i>Température d'utilisation :</i>	-15°C to +70 °C
Crocoplast with 160 mm roller and pipe retainer: <i>Poutre équipée avec galet et arceau 160 mm :</i>	26 kg
Hydraulic powerpack: <i>Centrale hydraulique :</i>	30 kg



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