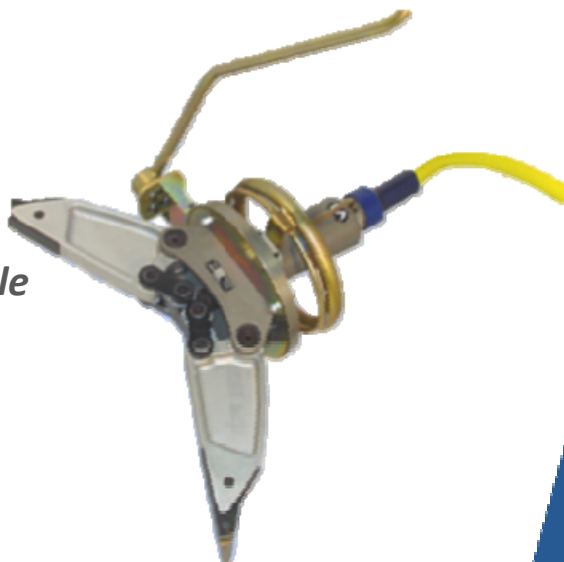


ECARTEUR HYDRAULIQUE POUR CONTRÔLE DESTRUCTIF

EHD 550/750/880

Ecarteur hydraulique de déboutonnage permettant le contrôle destructif des soudures.



DESCRIPTION

- 1 vérin double effet.
- 1 poignée de commande hydraulique avec sécurité intégrée, forme ergonomique.
- 1 poignée de maintien circulaire avec système de sécurité intégré.
- 2 bras en acier traité Haute Résistance.
- 2 becs striés interchangeables acier traité Haute Résistance.
- 1 suspension col de cygne avec système gyroscopique et anneau articulé.

L'UNITÉ EST FABRIQUÉE
EN ALLIAGE TREMPÉ À
HAUTE RÉSISTANCE



CARACTERISTIQUES

MODELE	EHD 750	EHD 880	EHD 550
Pression d'utilisation	700 bar	700 bar	700 bar
Force d'écartement	43 kN to 127 kN	60 kN to 150 kN	90 kN to 220 kN
Ouverture	809 mm	950 mm	636 mm
Dimensions (mm)	902 x 522 x 540	1043 x 522 x 540	990 x 522 x 590
Masse (kg)	36 kg	50 kg	51 kg
Epaisseur tôle	≤ 1.5 mm	≤ 3 mm	≤ 3.5 mm

CONTACT / INFORMATION

8 chemin du Lyonnais

69720 Saint-Bonnet-de-Mure, France

contact@hydram.com / www.hydram.com



HYDRAM®
YOUR LIFE RELIABLE PARTNER