

CBYA00000

CLEANBEAD

When welding with embedded electrodes or gas-free flux-cored wire, some slag might prove to be particularly adherent and difficult to remove with a simple hammer.

If these are not well cleaned, parts of remaining slag can cause inclusions in the following welding beads.

CLEANBEAD is a pneumatic hammer with needles which allows a fast, easy and complete cleaning of the weld beads. Its mechanical design reduces by approximately 80% the usual level of vibrations transmitted to the operator.

Lors des travaux de réparation ou de rechargement réalisés avec des électrodes enrobées ou des fils fourrés sans gaz, certains laitiers de soudure s'avèrent particulièrement adhérents et très difficiles à décoller avec un simple marteau.

Si ces laitiers de soudure sont mal nettoyés, cela peut générer des inclusions dans les cordons de soudure suivants.

Le marteau pneumatique à aiguilles CLEANBEAD permet un nettoyage complet, facile et rapide des cordons de soudure. Son principe mécanique réduit d'environ 80% le niveau habituel des vibrations transmises à l'opérateur.



Cleanbead Ref. CBYA00000

Plutonair Ref. CCDA00001



PLUTONAIR (CCDA00001) is a lightweight electric air compressor designed to feed air to CLEANBEAD needle hammer.

PLUTONAIR (CCDA00001) est un compresseur d'air électrique léger conçu pour alimenter le marteau pneumatique à aiguilles CLEANBEAD.

- ✓ PNEUMATIC HAMMER WITH NEEDLES
MARTEAU PNEUMATIQUE À AIGUILLES
- ✓ FAST, EASY AND COMPLETE REMOVAL OF SLAG
NETTOYAGE COMPLET, FACILE ET RAPIDE DU LAITIER
- ✓ LOW LEVEL OF VIBRATIONS
FAIBLE NIVEAU DE VIBRATIONS
- ✓ LOW COMPRESSED AIR CONSUMPTION
FAIBLE CONSOMMATION D'AIR COMPRIMÉ

SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CLEANBEAD hammer Marteau CLEANBEAD		PLUTONAIR compressor Compresseur PLUTONAIR	
Vibration: Vibration :	3 m/s ² according to ISO 8662-1 3 m/s ² suivant ISO 8662-1	Power Supply: Alimentation :	230V 50Hz - single phase - 1.5 kW 230V 50Hz - monophasé - 1.5 kW
Noise: Bruit :	93 dBA / ISO 7574-2	Noise: Bruit :	97 LWA
Frequency: Fréquence :	145 Hz, (8 800 beats/min) 145 Hz, (8 800 coups/mn)	Speed: Vitesse :	2 850 rpm
Stroke: Course :	6 mm	Pressure: Pression :	8 bar
Consumption: Consommation :	1,6 l/s	Flow Rate: Débit :	230 l/min
Pressure: Pression :	6.5 bar	Tank capacity: Réservoir:	6 l
Length: Longueur :	280 mm	Dimensions: Dimensions:	370 x 310 x 530 mm
Weight: Poids :	1.95 kg	Weight: Poids :	17 kg



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