

VULCAN ADU

Décolleuse d'adhésifs

DISSOLUTION DES LIAISONS ADHÉSIVES

Le Vulcan ADU de Chief peut dissoudre les liaisons adhésives sur n'importe quelle surface d'un véhicule (acier, aluminium et fibre de carbone) sans champ électromagnétique.

- Contrôle par microprocesseur avec écran tactile couleur - dissout la liaison adhésive entre les panneaux ou surfaces collés et peut être utilisé pour enlever les moulures et les étiquettes
- Utilise des lampes infrarouges pour chauffer la surface, avec contrôle précis de la température focalisé sur une seule couche du panneau
- Lampe refroidie à l'air et à l'eau pour plus de sécurité et pour prolonger la durée de vie de l'appareil



- La fonction de calibration permet de résoudre les problèmes liés à la mesure de différentes couleurs de peinture et de réflectivité
- Programme en 5 étapes disponible pour régler la température et le temps de durcissement des adhésifs

LE VULCAN ADU COMPREND UN CHARIOT ET UNE UNITÉ DE REFROIDISSEMENT



SPÉCIFICATIONS	VULCAN
Tension	230 V - 60 Hz (triphase)
Interface utilisateur	Écran tactile couleur
Longueur de câble	4 m (13 ft)
Réglage	Puissance, temps et température
LAMPE	
Puissance de sortie	4,8 kW
Durée de vie de la lampe	5000 h
Système de refroidissement	Air comprimé et eau réfrigérée
Contrôle de la température	Pyromètre
Accessoires (inclus)	Calibreur de température Chariot 3461T