



Nagelziehgerät

Typ: APC 100 / APC 200

Unsere Nagelheber ermöglichen das Herausziehen von Stiften und Nägeln aus Holz, Kunststoff und ähnlichen Werkstoffen, selbst dann, wenn der Kopf des Nagels nicht mehr mit der Zange gefasst werden kann.

Der zu ziehende Nagel wird mit zwei Elektroden berührt, sodass ein Strom von der einen Elektrode über den Körperteil des Nagels zur anderen Elektrode fließt.

Beschreibung:	APC 100	APC 200
Eingangsspannung:	220-230V	220-230V
Ausgangsspannung:	4V	2/2,5/3V
Ausgangsstrom:	25A	60A
Leistung:	100VA	180VA
Isolationsklasse:	T40/B	T40B
ED:	20%	30%
Spieldauer:	10s	10s
z.B. 20% ED entspricht 2 Sekunden Betätigung 8 Sekunden Pause		

Ausführung:

- Sicherheitstransformator nach VDE 0551 mit Temperaturbegrenzer, in transportablem Kunststoffgehäuse mit Tragegriff.
 - Netzkabel
 - Netzschalter
 - Kontrolllampe
 - Ausgangsbuchsen
 - verschiedene Spezialelektroden
 - zusätzliche Dreistufenregelung beim Nagelheber APC 200
- Masse: 170 x 140 x 190 mm
Gewicht: 5 Kg.

Nail-pulling appliance

Type: APC 100 / APC 200

Our nail-lifter enables the extraction of pins and mails from wood, synthetic and similar materials, also when the pliers cannot accomplish the top of the nail.

The nail to be pulled is touched with two electrodes, so that a current flows from the first electrode above the top of the nail, to the second electrode.

Description:	APC 100	APC 200
Input voltage:	220-230V	220-230V
Output voltage:	4V	2/2,5/3V
Output current:	25A	60A
Power:	100VA	180VA
Insulation class:	T40/B	T40B
ED:	20%	30%
Cycle duration:	10s	10s
e.g. 20% ED = 2 s operation 8 s interval		

Construction:

- safety isolation transformers with thermal release, in portable plastic enclosure with lifting handle
 - power supply cord
 - mains switch
 - repeater lamp
 - output terminal
 - different special electrodes
 - APC 200 have an additional three-step-controller
- Measure: 170 x 140 x 190 mm
Weight: 5 kg