



Les pinces à transformateur intégré



N 479
YB 250 402 - A = 400 V
YB 250 401 - A = 230 V



N 179
YA 230 312 - A = 400 V
YA 230 311 - A = 230 V

DU SAVOIR FAIRE ARO

Vendues à plus de 250 000 exemplaires sur les cinq continents, les pinces autonomes ARO bénéficient d'une légendaire réputation de qualité de fiabilité et de rentabilité.

N'oubliez pas de vous procurer ces documentations pour finaliser votre équipement

ARO :
Partenaire des Carrossiers Réparateurs

www.aronet.com



REFERENCE PINCE	N179-II (*)	N479-II (*)
Capacité sur tôle acier doux décapé	2,5+2,5 mm	2,5+2,5 mm
Effort maximum (avec PE standard)	120 daN	120 daN
Intensité secondaire		
<i>En court-circuit</i>	8500 A	8500 A
<i>Sur tôles 1+1mm</i>	6500 A	6500 A
Puissance		
<i>Conventionnelle à 50%</i>	2,9 kVA	2,9 kVA
<i>Maximum de soudage</i>	20 kVA	20 kVA
Tension secondaire à vide	2,95 V	2,95 V
Porte électrode		
<i>Diamètre</i>	20 mm	20 mm
<i>Ecartement entre bras</i>	118 mm	118 mm
<i>Profondeur utile</i>	120 à 350 mm	120 à 350 mm
Electrodes		
<i>Electrodes</i>	12 mm	12 mm
<i>Course de travail</i>	de 13 à 20 mm	de 13 à 20 mm
<i>Course maximum GO (avec PE standard)</i>	55 mm	55 mm
Dimensions avec PE standard (HxLxl)	185x100x440 mm	185x100x440 mm
Poids avec PE standard	13 kg	14 kg
Pince à commande manuelle	●	-
Pince à commande pneumatique	-	●

Soudage par points	●
Fiabilité exceptionnelle	●
Matériel robuste	●
Grande simplicité	●
Usage intensif	●

(*) **Attention** : les pinces à transformateur intégré doivent obligatoirement être raccordées à un coffret de temporisation de type CDPR 2012-II.

P a r t e n a i r e d e s C a r r o s s i e r s R é p a r a t e u r s

demandez nos catalogues d'accessoires



notre réseau de vente et de service

se tient à votre disposition :

demandez une démonstration

ARO S.A.

1, avenue de Tours
72500 CHATEAU-DU-LOIR
FRANCE
Tél : 02 43 44 74 00
Fax : 02 43 44 74 01
Email : aro@aronet.com
http : //www.aronet.com

Les informations et illustrations figurant dans cette brochure sont basées sur des caractéristiques techniques en cours au moment de l'impression du présent document. Dans le cadre d'une politique d'amélioration constante des produits, ARO se réserve le droit de modifier à tout instant les spécificités techniques de ses produits. Cette brochure constitue une information à caractère général et n'est pas un document contractuel. Les éléments de cette brochure ne peuvent être reproduits sans l'autorisation expresse de ARO SA.