



WELDING TECHNOLOGIES

# Activité Carrosserie

## Microspot M6

### POSTE DE DEBOSELAGE ALUMINIUM

Le soudage de goujons aluminium sur un élément de même matière exige une technologie de soudage par décharge de condensateurs. ARO met à votre disposition un outil très professionnel simple d'utilisation et facile à rentabiliser pour le redressage de tous les éléments automobiles en aluminium de plus en plus répandus.

Livré complet avec pistolet et sa masse intégrée, goujons alu M5x20 et anneaux de retraitage.

Pistolet équipé pour goujon Ø 5mm.

En option :

- Kit accessoires avec levier de retraitage et consommable
- **Starter kit Alu Shock** (1 pistolet Power Jet, 1 recharge gaz, 2 gels anti-chauffe et 3 aérosols Alu Shock)

Cet appareil est également compatible avec des goujons acier ou inox jusqu'à Ø 8mm.



Microspot M6 ZU220031 et kit accessoires HMI01003\_1 (en option)



### Nouveau pistolet avec masse intégrée

Finis les pinces de masse. Vous n'avez que la surface à redresser à décaper : un gain de temps énorme pour le carrossier !

### Caractéristiques techniques :

Tension	1 x 230V AC	Facteur de marche	5 à 30 goujons/min
Puissance	500VA	Goujons acier	Diam 2 à 8mm
Fusible	3.15A	Goujons alu	Diam 2 à 6 mm
Source d'alimentation	Condensateurs électrolytiques	Capacité nominale	66000 µf
Tension de sortie	25-200V DC	Poids	16 Kg

### Service après vente :

Garantie 1 an pièces et MO

Assistance téléphonique du lundi au vendredi 7h30 à 17h00 au 02 43 44 72 00.

**Retrouvez-nous sur [www.aroweldstore.com](http://www.aroweldstore.com)**



WELDING TECHNOLOGIES

Consommable &amp; Accessoires également disponibles...

Goujon M4x20 (x500) <b>68130023</b>	Goujon M4x30 (x500) <b>68130029</b>	Goujon M5x20 (x500) <b>68130024</b>	Goujon M5x30 (x500) <b>68130030</b>
Goujon M6x20 (x500) <b>68130025</b>	Goujon M6x30 (x500) <b>68130031</b>	Anneau de retraitage M4 (x5) <b>68130026</b>	Anneau de retraitage M5 (x5) <b>68130027</b>
Anneau de retraitage M6 (x5) <b>68130028</b>	Mandrin M6 Ø4 <b>72770114</b>	Mandrin M6 Ø5 <b>72770115</b>	Mandrin M6 Ø6 <b>72770116</b>
Mandrin M6 Ø8 <b>72770118</b>	Barre de tirage lg 300mm <b>101005058</b>	Crochet 4 griffes <b>67730108</b>	Crochet 6 griffes <b>67730109</b>
Kit alu Pull System <b>101005379</b>	Embout tire rondelles <b>00240021</b>	Gel anti-chauffe <b>101005380</b>	Pistolet Power Jet <b>101006212</b>
Recharge gaz Power Jet <b>101006213</b>	Aérosol Alu Shock <b>101005381</b>	Marteau 120g carré <b>101005384</b>	Marteau 120g rond <b>101005383</b>
Jeu de 8 coins téflon <b>101005385</b>			
	Pistolet avec masse intégrée <b>ZU220032</b>	Pull System complet <b>103025332</b>	Starter Kit Alu Shock <b>101006211</b>
Kit accessoires M6 <b>HMI01003_1</b>			

Quality Without Compromise

**ARO Welding Technologies SAS**

1, Avenue de Tours - BP 40161  
72500 Château du Loir, France  
T: +33 (0)2 43 44 74 00  
F: +33 (0)2 43 44 74 01  
[www.arotechnologies.com](http://www.arotechnologies.com)

C748F - 0516 - ind.01