

ALUMATECH

AMH®

Centre Multifonctionnel de Débosselage Aluminium

Le Centre Multifonctionnel de Débosselage Aluminium est un établi mobile spécialement conçu pour offrir un espace de travail productif et propre pour l'utilisateur de la CompuSpot 180AL.

Permet de rassembler tous les outils et les accessoires nécessaires à l'utilisateur:

Prises électriques de 110V & 220V.

Sortie d'air comprimé.

Panneau frontal et panneaux latéraux perforés pour le rangement des outils.

Supports pour les câbles et le pistolet de soudage.

Tiroir coulissant et tablettes de rangement.

Dessus de l'établi protégé par un revêtement résistant aux égratignures.

Le Centre Multifonctionnel inclus:

L'établi, un débosseleur CompuSpot 180AL, une barre de redressement, 3 griffes de traction, un marteau pour l'aluminium & les accessoires, un pistolet thermique et un thermomètre infrarouge avec pointeur laser.



L'art de la technologie à la portée de vos doigts

Centre Multifonctionnel de Débosselage Aluminium

Spécifications Techniques

Spécifications du CompuSpot 180AL

Alimentation (Auto Détection*)	115VAC Monophasé	230VAC Monophasé
Protection	10A	6A
Fréquence	50/60 Hz	
Capacité	66 mF	
Énergie de Soudage	50J/40V, 1600J/220V	
Tension au Secondaire en Circuit Ouvert	U _{0,MIN} 20V, U _{0,MAX} 25V	
Poids	38 lbs (17kg)	
Dimensions du CompuSpot 180AL (L x l x h)	14x 8x 9 po. (356x 229x 203 mm)	

*Le poste CompuSpot 180AL fonctionne sur l'une ou l'autre des tensions 115 ou 230 volts. Le microprocesseur intégré, détecte et ajuste automatiquement le poste à la tension d'alimentation. Le poste est livré avec un câble d'alimentation mais sans la prise électrique pour permettre à l'opérateur de faire son choix de tension de travail.

Spécifications du Centre Multifonctionnel:

Dimensions du Centre (L x l x h)	21x 19x 73 po. (521x 470x 1854mm)
Poids d'expédition approximatif	160 lbs (72kg)

Outils & Accessoires inclus

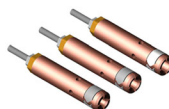
Le poste de soudure CompuSpot 180:



Débossleur CompuSpot 180AL
(28.CPS181)



Pistolet de soudage avec système intégré de mise à la terre (01.PS.04.10)



1x Électrode Support Goujon M4 (04.PS.18.04)
1x Électrode Support Goujon M5 (04.PS.18.05)
1x Électrode Support Goujon M6 (04.PS.18.06)

Brosse d'acier inoxydable (16.250.00.10)

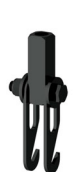


6x Mandrin de traction M4 (08.175.00.54)
6x Mandrin de traction M5 (08.175.00.55)
6x Mandrin de traction M6 (08.175.00.56)



Goujons Aluminium M4x15 Pqt.200 (16.178.01.24)
Goujons Aluminium M5x15 Pqt.200 (16.178.01.25)
Goujons Aluminium M6x15 Pqt.200 (16.178.01.26)

Outils de débosselage:



2 Griffes de traction
(13.155.10.42)



5 Griffes de traction
(13.155.10.46)



8 Griffes de traction
(13.155.10.52)



Marteau d'aluminium & accessoires
(16.178.05.10)



Débossleur à levier standard
(13.155.30.05)



Barre de redressement
(13.155.30.26)

Autres Accessoires:



Lunette de sécurité
(16.178.00.18)



Pistolet thermique
(16.178.05.20)



Thermomètre Infrarouge avec pointeur laser
(16.178.05.25)

Accessoires Optionnels:



Débossleur à levier Deluxe
(13.155.30.28)



Angle Support
(13.155.30.30)



Barre de traction
(13.155.30.24)

AMH Canada Ltée, 391 rue Saint-Jean-Baptiste Est, Rimouski (Québec) Canada G5L 1Z2

CANADA et autres pays Tél: (418) 724-4105 Fax: (418) 722-6108 • EUROPE Tél: ++33 616 995 408 • USA Tél: (910) 371-9313 Fax: (910) 371-9417



Site Internet:
www.amh.ca



Courriel:
sales.amh@amh.ca



Suivez-nous sur
[@amhcanada](https://twitter.com/amhcanada)



Rejoignez-vous à nous sur
[amhcanada](https://www.facebook.com/amhcanada)