

Micromoteur de table ARGOFILE.



MSA	Voltage	Dimensions
20.381	110/220 V	110 x 148 x 96 mm

Set micromoteur de table MAXIMA PHP 40.
L'unité de contrôle MSA20.381-02 est un régulateur de vitesse à variation continue de taille compacte (0...40'000 tours/minute).
Pièce à main avec système de serrage rapide.

Vitesse de rotation 0...40'000 tours/minute.

Livré avec :

- 1 unité de contrôle MSA20.381-02
- 1 pièce à main MSA20.381-01
- 1 pédale Vario MSA20.381-03
- 1 support de pièce à main MSA20.381-04
- 1 paire de charbons MSA20.381-05
- 1 pince Ø 2.35 mm MSA20.381-235.

Pièces de rechange :

MSA	Élément
20.381-01	(1) Pièce à main Ø 26 x 145 mm, vitesse maximale 40'000 T/min
20.381-02	(2) Unité de contrôle 110 x 148 x 86 mm, 110/220 V
20.381-03	(3) Pédale Vario
20.381-04	(4) Support de pièce à main
20.381-05	(5) Paire de charbons

Accessoires :

MSA	Élément
20.381-235	(6) Pince pour pièce à main, Ø 2.35 mm
20.381-300	Pince pour pièce à main, Ø 3.00 mm



MSA	Dimensions	Kg
20.381-SB	115 x 65 x 57 mm	0.235

Répartiteur SPLITTER BOX pour micromoteurs, s'utilise avec 2 pièces à main.



Cabines de travail.



MSA	Dimensions	Kg
23.812	320 x 300 x 250 mm	3.000

Cabine de travail pour micromoteurs.
 Un tiroir amovible permet de ramasser aisément les résidus des alliages précieux utilisés.
 Le raccord avec tuyau permet de raccorder les aspirateurs portables MSA23.810 et MSA23.811.
 Excellente visibilité de travail, cabine scellée en plexiglas.



MSA	Dimensions	Kg
23.813	600 x 400 x 400 mm	15.000

Cabine de sécurité pour la finition des travaux avec les micromoteurs.
 Cet appareil est équipé de plusieurs entrées latérales à gauche et à droite, d'un néon, d'un connecteur d'air rapide et d'une prise d'alimentation pour les aspirateurs portables MSA23.810 et MSA23.811.
 - Zone de travail lumineuse et large
 - Collecteur à grille pour particules lourdes facile à nettoyer
 - Construction solide et fiable.

Voir chapitre 23 pour d'autres systèmes d'aspiration.