

MOTEUR 4 TEMPS

SAITO FG-57T ESSENCE

SAITO

#038FG57T

1090,00



Caractéristiques techniques:

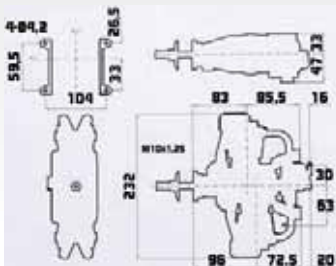
4 temps bi-cylindres
Cylindrée: 57,0 cc
Alésage: 36,0x2 mm
Course: 28,0x2 mm
Poids: 2165 g (moteur seul), pot: 80 g, allumage 190 g
Régimes recommandés: 1500-7000 t/mn
Hélices recommandées: bipales: 21x10/23x11"

Points clés:

Pipes d'échappement flexibles livrées avec le moteur. Grâce notamment aux pipes d'échappement, le bruit est grave et ressemble vraiment à un avion réel. Consommation seulement 35 cc/min plein gaz @ 6500 t/mn. Coût de fonctionnement remarquablement bas à long terme

Traction statique:

9 à 11 kg en fonction des hélices
Livré complet avec pipes d'échappement flexibles, outils spécifiques, allumage électronique, bâti moteur aluminium, bougies spéciales SAITO SP-1.



CHARGEUR 12V

TAHMAZO T37 TWIN CHARGER

#110T37

295,00

Tahmazo

Fabricant	TAHMAZO
Sorties	2
Plomb/NiCd/NiMh/LiPo	2-24/1-18/1-18/1-7
Courant de charge de à (Ah)	0,1 20,0
Utilisation	Twin chargeur

Le chargeur Tahmazo T37 Twin double la puissance pour, à la fois, des charges et des décharges indépendantes et simultanées.



OUTILLAGE POUR CHAUFFER

PROXXON

MH 550 - MICRO PISTOLET A AIR CHAUD 500 W 2 VIT

220V



#16127130

38,50

Pistolet à air chaud petit, puissant et robuste
Appareil compact (la plupart des appareils actuellement disponibles sont simplement trop grands). Pour le soudage et dessoudage des composants électriques, pour enlever des couches de peinture et de vernis sans produits chimiques agressifs, pour des procédés de traitement de séchage et d'accélération (adhésifs, peintures), pour appliquer et enlever des films (autocollants), pour brunir le bois. Corps en POLYAMIDE renforcé. Thermostat de sécurité contre la surchauffe. Bec de dispositif d'acier inoxydable.

Données techniques: 220 - 240V / 500W / Température de l'air 350° et 550° / Débit d'air 180 l/min / Poids environ 500 g / Livré avec 3 buses.

POUR DECOUPER

MICRO CUTTER MIC

220V



#16128650

64,50

Pour la coupe sans effort et proprement de matériaux jusqu'à 4 mm d'épaisseur et une largeur de découpe seulement de 0,5 mm. Forme ergonomique (diamètre 36 mm) renfermant un moteur puissant et compact assurant une exécution élevée du découpage. Facile à manipuler et incomparable pour le travail sans fatigue avec un guidage précis. Pour le bois, plastiques, plastique renforcé, fibres de verre, papier, carton.

Données techniques:
- 220 - 240V / 30W / 15,000/mn
- Profondeur de découpage maximum 4 mm
- Largeur de découpage 0,5 mm
- Poids environ 300 g
- Isolation classe 2

Un tournevis pour remplacement de la lame est inclus.

RISQUE DE REMPLACEMENT POUR MICRO CUTTER

#16128652

6,50

Disque de découpage de remplacement pour l'appareil de découpe MICRO CUTTER réalisé en acier ressort (dureté 55 HRC). Avec dents croisées. Ø23 x 0,1 mm avec alésage central Ø2,6 mm.



SCIE A DECOUPER 2 VITESSES DS 460

La nouvelle scie PROXXON DS460 à 2 vitesses

Pour les coupes propres sans rotation. Avec un déport de 460mm! Construction réduisant les vibrations, Bras en magnésium extrêmement léger permettant de réduire le poids de la masse de 40% par rapport à l'aluminium moulé sous pression. Les bras sont avec précision montés sur des roulements, de forme mince pour une meilleure visibilité de la pièce à travailler. Embase en fonte d'acier, traitée par commande numérique et poudre enduite. Pour la stabilité et le travail sans vibrations. Dispositif de soufflette pour le dégagement

des copeaux sur la lame, avec le bec réglable. La table en aluminium moulée sous pression (taille 400 x 250mm) peut être ouverte et refoulée de 80 mm pour un remplacement plus facile de la lame. La nouvelle fixation de lame (solution innovatrice brevetée) est très élevée assurant un bon alignement.

La machine a été également prévue pour des lames de scie à gouppille. Important: Un bouton permet l'ajustement de la fixation la plus fine.

Ajustement d'angle possible de -5° à 50°. Avec de graduations dimensionnées à 0°, à 10°, à 20°, à 30° et 45°.

220V

#16127094

369,00

