

Fer à souder Versatip (2000-7) - DREMEL - F0132000KF

angles
QUINCAILLERIE

Référence (SKU) : DGA90290

EAN : 4053423300574

Réf. fournisseur : F0132000KF



DESCRIPTION

Vue d'ensemble des produits Le Dremel VersaTip est un fer à souder polyvalent qui fonctionne au gaz butane. Il est donc sans fil et convient à toute une série d'applications, de la soudure à la pyrogravure.

Travaillez comme vous l'entendez grâce au contrôle variable de la température et au verrouillage de la flamme pour une utilisation continue. La sécurité enfant est un plus non négligeable. Maniement souple Le fer à souder Dremel VersaTip est très simple à utiliser. Il convient aux utilisateurs de tout niveau. Sans fil, il vous permet de travailler partout. L'outil est doté d'une gâchette pour allumer la flamme sans outil externe. La sécurité enfant interdit tout démarrage accidentel. L'outil est alimenté par du gaz à briquet standard, disponible dans de nombreux points de vente. La recharge en gaz est simple et rapide : elle ne nécessite que quelques secondes. Tous ces avantages font de ce fer à souder un outil simple et pratique pour travailler l'esprit tranquille. Kit complet d'accessoires Le kit comprend sept accessoires pour des applications spécifiques telles que la pyrogravure, la découpe et la chauffe : un embout de fer à souder, un couteau de coupe, une lame à façonner, une pointe de pyrogravure, une tête à flamme large, une tête à air chaud et un déflecteur. Ces accessoires viennent compléter le kit composé d'un fer, d'une éponge avec sa boîte et de clés. Tout ce dont vous avez besoin pour vos travaux de soudure en un seul coffret. Après utilisation, le capuchon de protection permet de laisser refroidir l'outil en toute sécurité, évitant les dommages et prolongeant sa durée de vie. Régulation efficace du gaz et de la température Le temps de chauffe est nul pour un travail à la flamme nue, et d'environ 25 secondes avec des embouts. Vous pouvez librement régler la taille de la flamme et la température de chauffe entre 550 et 1 200 °C. Le réservoir de gaz offre une autonomie de 45 à 90 minutes environ, en fonction de la taille de la flamme et de la fréquence d'utilisation. Le remplissage du réservoir est simple et rapide, ne nécessitant que quelques secondes. L'utilisateur sait que le réservoir est plein lorsque du butane liquide s'échappe par la valve de remplissage. Il est important de lire les consignes de sécurité avant de procéder au remplissage afin de travailler en toute sécurité. Remarque : le gaz n'est pas fourni. Utilisation en continu Enclenchez le bouton de blocage de la flamme pour travailler de manière régulière et plus longtemps. Cette fonctionnalité est particulièrement utile pour les tâches nécessitant une chaleur continue.