

Pack promo SIMPLEX auto • Maillet SIMPLEX D40, cuivre/métal non trempé plus poinçon EH 3749.



Description produit

Le pack promo SIMPLEX auto se compose de notre maillet SIMPLEX avec embouts en cuivre et en métal non trempé de diamètre 40 mm, ainsi que d'un poinçon avec embouts en nylon - parfait pour l'atelier automobile.

Le maillet SIMPLEX comporte la combinaison d'embouts cuivre / métal non trempé.

L'embout en cuivre est l'embout le plus dur de la gamme SIMPLEX ; il permet des forces de frappe très élevées, mais plus douces qu'avec un marteau en acier. Il remplace un marteau en cuivre traditionnel.

L'embout argenté en métal non trempé est en aluminium ; il est un peu plus souple que l'embout en cuivre, insensible à la chaleur et remplace un marteau en plomb classique.

Grâce aux épaisseurs de paroi plus importantes et aux entretoises, le boîtier noir en fonte malléable renforcée assure une grande stabilité. Le poids accru permet une grande force de frappe.

Le manche en fibre de verre très solide et durable présente une bonne résistance à la rupture. Il est ergonomique et comporte une poignée antidérapante. Sa surface est lisse et inorganique (insensible à l'humidité).

Suivant le principe SIMPLEX, tous les composants sont interchangeables et adaptables. Cela réduit les coûts tout en épargnant les ressources.


Dans cette combinaison, le SIMPLEX est l'un des maillets les plus durs et les plus stables.

Le poinçon Halder est muni aux deux extrémités de têtes en nylon spécial interchangeables, très résistantes à l'usure, qui ne s'écaillent pas. Ils permettent ainsi un travail très sûr et délicat avec un marteau en acier.

Domaine d'application

Travaux de dressage, construction d'usine, travaux de la tôle, travaux de montage et de réparation dans le secteur de l'automobile et du camion

Informations détaillées

Dimensions Longueur x Largeur x Hauteur [in]	 [oz]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Référence article
5,12 x 2,36 x 13,19	84,66	4030618313991	AAA905c002	21-04-09-16	3749s001

Exemple d'application





Conformité

Conforme à la directive RoHS

Contient du plomb – Conforme selon les exceptions 6a / 6b / 6c.

Contient des substances SVHC >0,1 % m/m

Contient du plomb – Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Contient des substances de la Proposition 65



En cas d'exposition, le plomb peut être cancérigène et reprotoxique.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.