

Maillet HALDER SIMPLEX Plastique / métal doux avec boîtier en fonte malléable et manche en bois - D=30 mm - 3069.030



Référence (SKU) : HAL00188

EAN : 4030618302537

Réf. fournisseur : 3069.030

DESCRIPTION

La série SIMPLEX 3069 dispose de la combinaison d'embouts plastique/métal doux. L'embout en plastique rouge (série 3206) est dur et résistant à l'huile et à la graisse. L'embout argenté en métal doux (série 3209) est en aluminium ; il est dur, insensible à la chaleur et remplace un marteau en plomb classique. Le boîtier en fonte malléable dispose d'une douille de protection du manche intégrée qui assure une bonne résistance à la rupture. Le manche en bois de qualité, absorbant les vibrations et ergonomique dispose d'une double-couche de vernis dans la zone de préhension, ce qui le rend insensible à l'encrassement. Suivant le principe HALDER SIMPLEX tous les composants sont interchangeables et adaptables. Cela n'épargne pas seulement la trésorerie, mais aussi les ressources. Cette version est disponible de la taille D30mm à D60mm. Caractéristiques du produit : Maillet SIMPLEX avec combinaison d'embouts plastique (rouge, dur, résistant à l'huile et à la graisse) / métal doux (argenté, dur, insensible à la chaleur) Boîtier en fonte malléable avec douille de protection du manche intégrée et grande résistance à la rupture. Manche en bois de qualité, amortissant les vibrations, ergonomique ; double-couche de vernis dans la zone de préhension (insensible à l'encrassement). Toutes les pièces sont interchangeables / adaptables, le système est donc très économique et préserve les ressources. Disponible de la taille D30mm à D60mm. Domaine d'application : construction d'échafaudages/de tentes, travaux de débosselage, construction de moules, construction d'installations techniques, travail de la tôle, construction de maisons préfabriquées, menuiserie, travaux de montage/réparation d'automobiles. Matières Embout 1 Plastique, rouge dur résistant à l'huile et graisse universellement Embout 2 métal doux, argenté dur résistant à la chaleur Boîtier fonte malléable Manche bois