

Fiche technique

Réf. 185538

Maillet avec double embouts durestés différentes



Les maillets avec embouts nylon sont utilisés pour modeler ou redresser le métal.

LES + PRODUIT

Travail précis en toute situation pour les finitions
Frappe dure pour l'embout en acétate, souple pour l'embout en TPR
(Thermo propylène rubber)

CARACTERISTIQUES

Longueur produit (mm)	40
Largeur produit (mm)	125
Hauteur produit (mm)	315
Poids produit (kg)	0,676

Descriptif technique

Diamètre des embouts : 30mm pour plus de précision pour le travail minutieux

Tête en alliage de zinc aucune corrosion, durable.

1 embout acétate : dureté 75 +/-5 shore D pour les matériaux plus durs.

1 embout TPR : dureté 30 – 40 shore D pour les matériaux plus souples.

Actions : Frapper

Métiers : Métal