

Fiche produit

360 202 1

Burin d'électricien



- Principalement utilisé dans le domaine de la construction
- Fabriqués en acier à outils fortement allié
- Trempé de bout en bout pour une transmission maximale de la force de frappe, permet un réaffûtage répété de la pointe de travail
- Tête de frappe de sécurité spéciale évitant la formation d'éclats et les déformations
- Modèle particulièrement fin pour un travail précis
- Laqué doré par immersion
- Les exigences des normes classiques (par ex. DIN) sont respectées, voire dépassées
- Toutes les pièces de métal sont certifiées GS

Informations générales

Référence d'article	360 202 1
EAN	4049002001536
Poids	79 g
Dimensions	200 x 10 x 8 mm
Dimensions de l'emballage	205 x 45 x 20 mm

Caractéristiques techniques

Version	laqué
Profil	octogonal 8 mm
Largeur	10 mm

Classification

eCl@ss 10.1	ADG866008
ETIM 7.0	EC000146
proficl@ss 7.0	EAB675c011

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. Les illustrations peuvent varier.