

## Fiche produit

# 361 252 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	361 252 1
EAN	4049002001611
Poids	154 g
Dimensions	250 x 12 x 10 mm
Dimensions de l'emballage	265 x 66 x 29 mm

### Caractéristiques techniques

Version	laqué
Profil	octogonal 10 mm
Largeur	12 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.*