

Fiche produit

310 250 1

Burin plat



- Est principalement utilisé dans la métallurgie
- 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
- Laqué doré par immersion
- Les exigences des normes classiques (par ex. DIN) sont respectées, voire dépassées
- Tous les outils sont certifiés GS

Informations générales

Référence d'article	310 250 1
EAN	4049002000690
Poids	480 g
Dimensions	250 x 25 x 13 mm
Dimensions de l'emballage	265 x 70 x 52 mm

Caractéristiques techniques

Version	laqué
Profil	plat-ovale 23 x 13 mm
Largeur	25 mm

Classification

eCl@ss 10.1	ACC527012
ETIM 7.0	EC000146
proficl@ss 7.0	AAB894c002

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