

Bédane de mécanicien



DESCRIPTIF

Descriptif :

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 les éclats de matériau.

Laqué en doré par immersion.

Les exigences des normes classiques (par ex. DIN) sont respectées, voire dépassées.

Tous les outils sont certifiés GS.

Matière	Epaisseur	Longueur	Largeur	Poids	Réf.
acier	12mm	200mm	20mm	0,282kg	70380