

Burins de mécanicien qualité silicium



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Longueur (mm)	Largeur (mm)
194784	220	22
194777	160	16
194791	400	26

Descriptif

Tête de sécurité brevetée : tête réalisée par une opération de forge supplémentaire = longévité de la durée de vie de la tête, pas de risque d'éclat et champignonage réduit.
Acier allié au Silicium d'excellente tenue mécanique 51SC7.
Réaffûtabilité à cœur à vie – rendement à la frappe extrêmement élevé.
Outil forgé pour une durée de vie plus importante.
Trempe de la zone travaillante = taillant agressif et résistant.
Dureté de la zone travaillante 52-58 Hrc.
Peinture époxy 60 microns minimum, cuite au four
-pointe dégagée.
Zone de préhension à chant plat : meilleure tenue (ne tourne pas dans la main).

Gamme

Acier au chrome manganèse silicium.
Réaffûtable.