

LAMES DE COUPEAU FATMAX AU CARBURE DE TUNGSTENE - CARTE 10 LAMES

Référence 2-11800

EAN13 : 3253562118004

Lames de couteau au carbure de tungstène -
carte de 10 lames - Fatmax



Amélioration de la durabilité de la lame: le tranchant dure 10 fois plus longtemps que les lames classiques. Une couche de Carbure de Tungstène est déposée par un laser haute puissance sur le tranchant de la lame pour en améliorer sa résistance à l'abrasion. Le Carbure de Tungstène est le matériaux le plus dur et le plus durable après le diamant. Seul le tranchant est recouvert, ce qui laisse à la lame une bonne flexibilité

caractéristiques du produit :

Données techniques: Les lames STANLEY® FATMAX® CARBIDE™ offrent la durabilité nécessaire pour tout type de découpes, notamment les matériaux pour toitures, les plaques de plâtre, l'installation de dalles de plafond et autres matériaux de construction qui s'avèrent difficiles pour les lames conventionnelles. AFFÛTAGE DE PRÉCISION : l'affûtage au diamant permet d'obtenir un tranchant rasoir. LAME PLUS DURABLE : durée de vie 10 fois supérieure à celle d'une lame de cutter STANLEY® 1992. MEILLEURE RÉSISTANCE : 20 % plus résistante qu'une lame de cutter STANLEY® 1992. DURÉE DE VIE PROLONGÉE : gagnez du temps et de l'argent, vous n'avez pas besoin de changer la lame aussi souvent. COMPATIBILITÉ : convient à tous les cutters standard STANLEY® et à la plupart des cutters d'autres marques.

Nomenclature douanière - X3: 82119400

Hauteur produit nu: 2 Centimètre

Largeur produit nu: 14,8 Centimètre

Profondeur produit nu: 4,9 Centimètre

Poids produit nu: 0,05 Kilogramme