

SCIE TREPAN HSS BI-METAL COBALT 8%

DIAGER



Applications : aciers alliés, inox, composite et bois tendre denture fraisée (plus résistante dans le métal), avoyée (bon pouvoir de coupe et blocage évité), progressive à pas variable (améliore la polyvalence et la finition) dent HSS 8% de cobalt améliorant la résistance à la chaleur (idéal pour l'inox....).

RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE	UNITÉ DE VENTE
742 12690 00000	121 mm	l'unité
742 12770 00000	35 mm	l'unité
4858302	25 mm	l'unité
4858306	32 mm	l'unité
742 01320 00000	68 mm	l'unité
742 02150 00000	83 mm	l'unité
742 12820 00000	57 mm	l'unité
742 12590 00000	58 mm	l'unité
4858330	76 mm	l'unité
4858331	79 mm	l'unité
742 01020 00000	105 mm	l'unité

Caractéristiques :

- Longueur utile : 38 mm

Tarifs valables le 24/04/2024
<https://www.qama.fr/scie-cloche-bi-metal-denture-hss-8--cobalt-p50487>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute