





SCIE D'ÉLAGAGE DENTURE **JAPONAISE AVEC MANCHE BI-**MATIÈRE ET ÉTUI

VISPB11C

Le manche ergonomique en bi-matière permet un contrôle adéquat lors du travail. Comprend un étui pour le stockage et le transport en toute sécurité.

Caractéristiques principales

- > Lame en acier trempé extra-dur;
- > Denture japonaise;
- > Manche bi-matière;
- > Conception ergonomique;
- > Coupe facile et précise;
- > Étui inclus.



Spécifications

Poids	0,37kg	
Variantes		
Référence	Poids	
VISPB11C	0,37kg	
VISPB13C	0,39kg	

novembre 05, 2025, 13:54h Page 1 de 1 vito-tools.com