



Grucce sottoascellari Termigea h23014

Stampella ascellare in alluminio anodizzato con sottoascellare e impugnatura in gomma naturale morbida. Altezza regolabile da cm. 114 a cm. 134. Portata massima: 120 Kg.

Grucce sottoascellari realizzate in alluminio anodizzato con sottoascellare e impugnatura in gomma morbida naturale. L'altezza è regolabile nella parte inferiore tramite bottone a pressione e nell'impugnatura mediante vite a farfalla. Il puntale antiscivolo garantisce una maggiore stabilità e adattabilità con il suolo e presenta una base in gomma con rondella metallica interna.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura: alluminio anodizzato - Ø 22 mm
- Materiale sottoascellare e impugnatura: gomma morbida naturale
- Puntali antiscivolo in gomma - Ø 45 mm
- Altezza regolabile: 114-134 cm
- Portata massima: 120 Kg

Il prodotto viene consegnato a coppia.

INFORMAZIONI

- **Garanzia** 1 anno
- **Altezza** 114-134 cm
- **Materiale** alluminio