

30687

FLEXÓMETRO BIMATERIA 3MX12,7MM STANLEY

FECHA: 20260209 17:36:08

## Caja

LARxBASExALT: 6.5 x 3 x 6 cm

EAN: 3253561306877

PESO BRUTO: 0.1 kg

PESO NETO: 0.08 kg

## Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 12

LARxBASExALT: 23 x 7 x 24.5 cm

DUN 14: 13253561306874

PESO BRUTO: 1.3 kg

PESO NETO: 1.2 kg

## Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE: 72

LARxBASExALT: 49.5 x 25.5 x 25 cm

DUN14: 23253561306871

PESO BRUTO: 8.4 kg

PESO NETO: 8.2 kg



## STANLEY

Flexómetro bimateria de 3m x 12,7mm Stanley.

- Flexómetro de cinta de acero ultra resistente con revestimiento Tylon» que aumenta hasta un 50% la durabilidad de la hoja.
- Clip de sujeción integrado para poder transportarlo en el cinturón.
- Revestimiento mate de la cinta que facilita la lectura sin brillos.
- Diseño compacto de la caja con forma ergonómica, máximo confort y fácil manejo.
- Gran resistencia a los golpes gracias a la caja 100% contorneada de caucho que protege la cinta.