

30697

FLEXÓMETRO BIMATERIA 5M X19MM STANLEY

FECHA: 20260209 18:36:15

## Caja

LARxBASExALT: 7.5 x 4 x 7 cm

EAN: 3253561306976

PESO BRUTO: 0.196 kg

PESO NETO: 0.196 kg

## Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 12

LARxBASExALT: 36 x 19 x 8 cm

DUN 14: 13253561306973

PESO BRUTO: 2.55 kg

PESO NETO: 2.5 kg

## Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE: 72

LARxBASExALT: 41 x 38 x 28 cm

DUN14: 23253561306970

PESO BRUTO: 15.6 kg

PESO NETO: 15.4 kg



## STANLEY

Flexómetro bimateria de 5m x 19mm 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.