

30657

FLEXÓMETRO BIMATERIA 8M X25MM STANLEY

FECHA: 20240722 11:36:24

Caja

LARxBASExALT: 8 x 3,5 x 7,5 cm
EAN: 3253561306570
PESO BRUTO: 0.38 kg
PESO NETO: 0.37 kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 12
LARxBASExALT: 31,5 x 29,5 x 9,5 cm
DUN 14: 13253561306577
PESO BRUTO: 4,55 kg
PESO NETO: 4,5 kg

Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:
LARxBASExALT: x x cm
DUN14:
PESO BRUTO: kg
PESO NETO: kg



Stanley

Flexómetro bimatéria de 8m x 25mm 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.