

FLEXBIMATERIA

FECHA: 20241016 09:36:21

FLEXÓMETRO BIMATERIA STANLEY

Caja

LARxBASExALT: x x cm

EAN:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN 14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg

Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg



STANLEY

- Flexómetro de cinta de acero ultra resistente con revestimiento Tylon» que aumenta hasta un 50% la durabilidad de la hoja.
- Revestimiento mate de la cinta que facilita la lectura sin brillos.
- Diseño compacto de la caja con forma ergonómica, máximo confort.