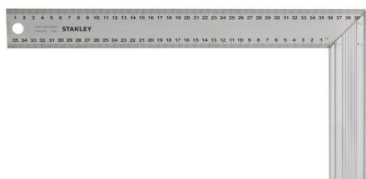


Escuadra Carpintero 200x400mm

Referencia: 1-45-687
EAN-13: 3253561456879
Marca: STANLEY



- Graduación en mm en ambos lados
- Stock biselado para que establezca tanto el 90 ° y 45 ° ángulos
- Aluminio extruido que está triplemente remachado a la hoja para conseguir fuerza y precisión
- Foto de alta visibilidad grabado hoja de acero inoxidable graduada grabada con hueco profundo (Procedimiento GRAVEMAT)



Descripción general

Descripción

Escuadra angular (45°). Talón de perfil de aluminio. Lámina de acero inoxidable grabada (procedimiento GRAVEMAT)

Graduación en mm en ambos lados

Stock biselado para que establezca tanto el 90 ° y 45 ° ángulos

Aluminio extruido que está triplemente remachado a la hoja para conseguir fuerza y precisión

Foto de alta visibilidad grabado hoja de acero inoxidable graduada grabada con hueco profundo (Procedimiento GRAVEMAT)

Características

Con blíster	No
Longitud (mm)	200
Altura (mm)	400
Anchura (mm)	400

Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

Tarifa

Precio tarifa	21,25€
Precio recomendado	19,30€
Tipo IVA	ge
Cantidad mínima	6

STANLEY

StanleyBlack&Decker
Parque de Negocios "Mas Blau"
Edificio Muntadas C/Berguedá 1, Of. A6
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)

Tel: +34 934 797 400
Fax: +34 934 797 419
<https://www.stanleyworks.es>



Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	0,378
Producto empaquetado: largo (cm)	40,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,60
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	BLISTER

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	6
-----------------------------	---

Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: cantidad	24
---------------------------------	----

Datos logísticos - otros

Dropshipping	sin información
--------------	-----------------

Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Laboratorio, de Medición, de Observación y de Pruebas / Instrumentos de medida, observación y ensayo / Instrumentos de medida de longitud, espesor o distancia / Reglas (41111604)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)

