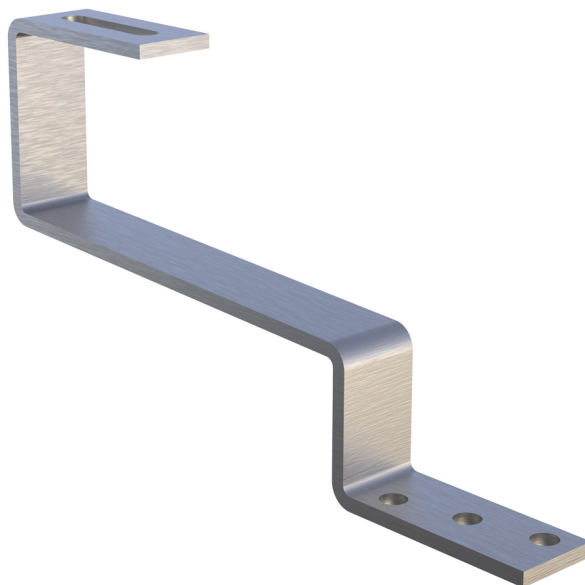


HSTL 127/47-66

Halterung zur Befestigung auf geneigten Dächern

- cod. 11110710 - cod. 11110710BOX - cod. 11110710Z
- cod. 11110710ZBOX

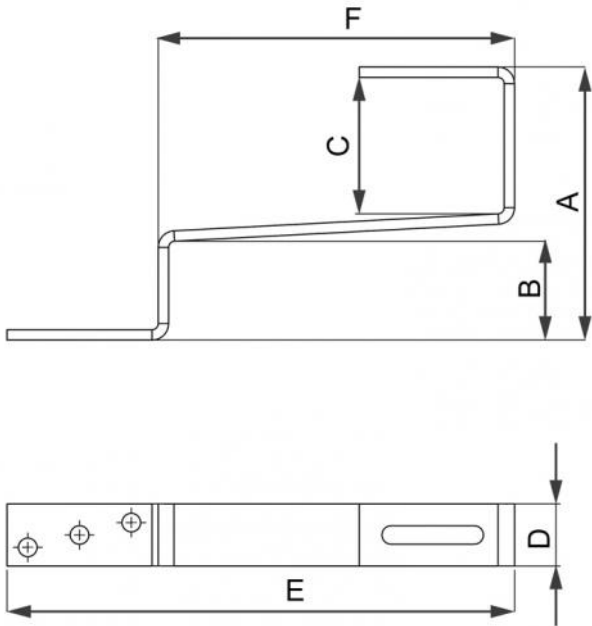


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Material: Edelstahl AISI 304
- Biegeelastizitätsmodul: 196000 N/mm²
- Zugbruchlast: 515 N/mm²
- Dicke 5 mm
- 3 Löcher Ø 11 vorgebohrt für Dachmontage

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Material: verzinkter Stahl
- Zugfestigkeit: 440 N/mm²
- Behandlung: feuerverzinkt
- Abmessungen des Hakens: 30 mm x 5 mm Dicke
- 3 Löcher Ø 9 vorgebohrt für Plattenbefestigung



ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
11110710	132	47	66	30	245	165
11110710BOX	132	47	66	30	245	165

CODE EDELSTAHL

CODE	DESCRIPTION
11110710	HÄLTERUNG FÜR BEFESTIGUNG AUF ZIEGELDAECHERN HSTL 127/47-66
11110710BOX	HALTER FÜR DACHBEFESTIGUNG HSTL 127/47-66 AISI 304 EDELSTAHL - KASTEN 10 Stück.

CODE VERZINKTER STAHL

CODE	DESCRIPTION
11110710Z	HÄLTERUNG FÜR BEFESTIGUNG AUF ZIEGELDAECHERN HSTL 127/47-66
11110710ZBOX	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.