

## GANDUS BANK 610

**Termosaldatrice ad impulsi da banco per la chiusura di buste di sicurezza per trasporto valute e valori.**

**Termosaldatrice da banco** per la chiusura di buste di sicurezza per trasporto valute e valori.

**Saldatura** di 8 mm. per una perfetta chiusura di sacchi di polietilene anche di elevato spessore o con soffietti laterali.

**Sicurezza:** all'interno della fascia di saldatura incide una dicitura e un codice a scelta che funge da sigillo di sicurezza.

Dotata di chiave di sicurezza che impedisce l'accensione della macchina ai non autorizzati.

Eventuali esecuzioni di barre con riproduzione di marchi o di diciture con caratteri personalizzati.

Quotazioni a richiesta.

Caratteristiche tecniche	GANDUS BANK 610
Materiali saldabili	PE-PP-PVC-accoppiato PE/AL
Processo di saldatura	ad impulsi
Barra saldante	singola
Saldatura	mm 610 x 8
Azionamento	mediante singolo elettromagnete di chiusura
Controllo tempi saldatura	mediante temporizzatore elettronico del tempo di saldatura 0-5" e del tempo di raffreddamento 0-10"
Barra codice	inclusa, intercambiabile
Sicurezza	interruttore a chiave di sicurezza
Alimentazione	V230-Hz 50/60-monofase
Potenza max	W 1200 ( solo durante il ciclo di saldatura)
Produttività media	200 sacchi/h
Dimensioni e peso	mm 710 x 360 x 220-kg 37
Costruzione	secondo norme CE
Accessori	Pedale elettrico Barra codice supplementare Piano di appoggio

