



Scansiona il codice

## SISTEMA DI MISURAZIONE DI LUNGHEZZA PA-1

### Caratteristiche principali:

Progettato per una rapida e precisa determinazione della lunghezza degli elementi da tagliare, come tubi, profili in alluminio e legno.

Altre versioni dell'attrezzatura disponibili: per il controllo della misurazione (senza sega), tavoli diversi per sega (o qualsiasi altra macchina) possono essere realizzati su richiesta. Il piano del tavolo è ricoperto di PE.

Il contatore calcolerà i tagli effettuati dalla macchina e segnalerà la fine di una serie di tagli. Interfaccia del pannello touchscreen facile e intuitiva (disponibile in polacco, inglese, tedesco o russo, altre lingue su richiesta).

La cronologia dei tagli è memorizzata all'interno del pannello su una chiavetta USB sostituibile.

(Opzionale) Scanner di codici a barre - per l'automatizzazione dell'inserimento dei valori.

(Opzionale) Controllo pneumatico a pedale.

Precisione di posizionamento fino a 0,3 mm/m.

La velocità di movimento del battente può essere regolata secondo le preferenze individuali.

La costruzione è realizzata in profili di acciaio.

