



OBSA MTC INDUSTRIE SRL

Sede Amministrativa e Stabilimento:
Via Milano, 51A
23899 Robbiate (Lecco)
Tel. +39-039/9515138-9281117-514088-951786
Fax +39-039/51282
Website: www.obsa-mtc.it Email: info@obsa-mtc.it

Sede legale:
Piazza Manzoni, 11
23848 Oggiono (Lecco)
Cod. Fisc. 03472450133
P. IVA 03472450133
CCIAA N. 317717
Email: obsamtcindustrie@promopec.it

INFUSTATORE ROTANTE VERTICALE MODELLO INF1100

La macchina è idonea al confezionamento di cavi in PVC, silicone e similari all'interno di fusti di cartone con anima centrale.

CORPO DELLA MACCHINA:

composto da profilati di alluminio ad alta resistenza completamente anodizzati in colore naturale, con superficie omogenea decapata opaca, resistenti ai graffi ed alla corrosione in via duratura, capaci di assorbire vibrazioni, frontalmente libero, per facilitare ogni tipo di operazione.

DISPOSITIVO DI ROTAZIONE DELLA BASE:

permette la distribuzione delle spire in modo ellittico con automatismo di presa e posizionamento del fusto in modo automatico.

DISPOSITIVO DI RACCOLTA SPIRE AUTOMATICO:

azionato dal contometri il quale a fine pezzatura segnalerà la chiusura delle pale accumulando il cavo nel serbatoio durante il cambio del fusto.

APPARECCHIATURA ELETTRICA ED ELETTRONICA PER CONTROLLO INFUSTATORE:

SINCRONISMI: sistema di regolazione della velocità dell'infustatore realizzato da un generatore di rampa di accelerazione e decelerazione con la possibilità di eseguire la marcia jog a bassa velocità dell'infustatore.

SEQUENZE: gruppo di sequenze di controllo linea per eseguire e controllare le operazioni di marcia, arresto, emergenza, cambio del fusto oppure rallentamento e stop a misura.

QUADRO COMANDO MACCHINA:

azionamento mediante schede di controllo PLC con componenti di alta qualità rispondenti alle norme in vigore.

PANNELLINO DI COMANDO E FUNZIONI COMPOSTO DA:

quadro con visualizzatore di controllo per tutte le operazioni inerenti alle lavorazioni da eseguire.

Touchscreen per l'impostazione dei dati con informazioni visibili sul quadro.

comandi semplificati con MARCIA-ARRESTO, AUMENTA-DIMINUISCE e pulsante di ricerca dei dati impostati.

DISPOSITIVI DI SICUREZZA:

la macchina non può essere avviata se le pinze non sono chiuse

la macchina si arresta in caso di rottura filo.

la macchina non parte se tutte le misure di sicurezza non sono rispettate

COMANDI E STRUMENTAZIONE:

pulsante luminoso di marcia

pulsante luminoso di arresto

interfaccia operatore che conterrà tutti i rimanenti comandi, il contaimpuls ed il conteggio falle

lampadina di presenza tensione

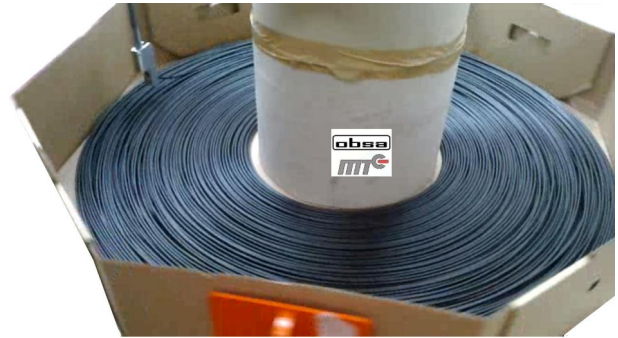
pulsante di emergenza



OBSA MTC INDUSTRIE SRL

Sede Amministrativa e Stabilimento:
Via Milano, 51A
23899 Robbiate (Lecco)
Tel. +39-039/9515138-9281117-514088-951786
Fax +39-039/51282
Website: www.obsa-mtc.it Email: info@obsa-mtc.it

Sede legale:
Piazza Manzoni, 11
23848 Oggiono (Lecco)
Cod. Fisc. 03472450133
P. IVA 03472450133
CCIAA N. 317717
Email: obsamtcindustrie@promopec.it



Infustatore si compone di:

- pinze per blocco fusto,
- caterpillar di alimentazione,
- distributore automatico del prodotto a spirale avvicinato
- quadro elettronico di controllo

Dati tecnici della macchina:

Velocità	60 mt/min
Diametro cavo	da 3 mm a 12 mm
Diametro fusto	max 1100 mm
Altezza fusto	max 750 mm