

# Orientatore tappi sughero

## Mod. OR.VI.8. RM

L'orientatore **OR.VI. 8 RM** è stato progettato e costruito per orientare con assoluta affidabilità tappi smussati in sughero. Un sistema elettronico innovativo rileva la posizione dei tappi, un controllo logico programmato (PLC) elabora i segnali trasferendoli ad unità pneumatiche, garantendo la massima precisione con tolleranza massima di 1 / 100.000. Il sistema di rinvio meccanico permette di alimentare efficientemente i tappi al



### MAR.CO Martini Costruzioni

S.P. Canelli – Nizza

Fr. San Vito 82/A

14042 CALAMANDRANA (AT) ITALIA

Tel/Fax : +39 0141 76.91.43

info@martinicostruzioni.com

www.martinicostruzioni.com

### CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Struttura in acciaio inox
- Capacità tramoggia 350 litri
- Caricamento altezza cm 110 da terra
- Sensori di presenza tappi
- Regolazione dimensioni tappi tramite manopola con indicatore
- Modalità di funzionamento orientatore / rinvio
- Produzione 9.000 tappi/h
- Sistema di orientamento e rinvio meccanico coperti da brevetti internazionali
- Distanza da tappatore < 20 metri
- Tensione di alimentazione 400 V 50 Hz
- Potenza installata 550 W
- Pressione aria alimentazione 5 BAR