



07 POLYTAG BLE

Isola robotizzata per
l'etichettatura delle billette
calde

SPECIFICHE TECNICHE

CICLO COMPLETO DI ETICHETTATURA	< 20 S
TIPOLOGIA SISTEMA DI MARCATURA	MARCATURA LASER CO2
TEMPERATURA MASSIMA BILLETTA	1100 °C
DIMENSIONI ETICHETTA	70 X 65 MM
VESTITO DI PROTEZIONE ANTICALORE	INCLUSO
SISTEMA DI VISIONE 3D PER IDENTIFICAZIONE BILLETTE	INCLUSO
INTERFACCIA HMI USER-FRIENDLY	INCLUSO
ACCESSO REMOTO E ASSISTENZA CON VPN	INCLUSO
CONTAINER COIBENTATO PER UNA SOLUZIONE PLUG AND PLAY	OPZIONALE
POLYREAD: SISTEMA DI TELECAMERE STAND-ALONE PER LA LETTURA DELL'ETICHETTATURA BILLETTE PRIMA DELL'RHF	OPZIONALE
POLYSHAPE: FUNZIONE SOFTWARE PER L'ANALISI DELLA ROMBOIDITÀ DELLE BILLETTE	OPZIONALE

HIGHLIGHTS

SICUREZZA

ALTO GRADO DI AFFIDABILITÀ

TRACCIABILITÀ

PROGETTATO PER AMBIENTI OSTILI

RICARICA DEI CONSUMABILI SENZA FERMARE LA MACCHINA