

Lo Starter Kit di installazione DSP è composto dai prodotti qui sotto elencati

DSP STANDARD LASER TX + RX



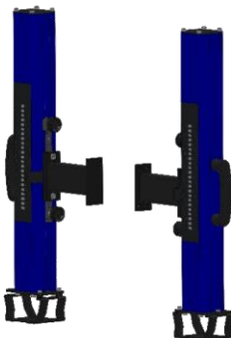
Il DSP **emette una barriera laser visibile** che, realizzata e posta come descritto nella norma EN12622, **protegge l'operatore** della pressa piegatrice contro il pericolo di essere schiacciato tra la parte superiore e quella inferiore durante la chiusura della piega in alta velocità.

MODULO AL2



Il Modulo AL2 è un modulo elettronico la cui logica è stata pianificata **per monitorare e gestire i sistemi e i componenti presenti su una pressa piegatrice** per garantire la sicurezza del processo di piegatura stesso in base a quanto previsto dalla norma EN12622.

STAFFATURE SMART



Le Staffature Smart sono specificatamente **studiate per gestire il laser DSP** di una pressa piegatrice in accordo con quanto previsto dalla norma EN12622.

Corsa 400 mm

KIT SPAZIO DI ARRESTO



Il Kit Spazio di Arresto è completo di sensori induttivi diametro 8 e relativa camma per spazio di arresto.

TRIVENETA IMPIANTI S.r.l.

Sede Amministrativa: Via Scopella, 22 - 37060 Castel d'Azzano VR - Italia

Sede Operativa: Via Bovolino, 18/B - 37060 Buttapietra VR - Italia

Telefono: +39 045 518 747 - Fax +39 045 854 56 05 - Sito web: www.trivenetaimpianti.com E-mail: sales@trivenetaimpianti.com