

Kit di sicurezza per presse RG AMADA – PROMECAM – SCHIAVI

Non buttare via niente: aggiungi solo la messa a norma!

Non serve sostituire una macchina che funziona bene, direttamente presso la tua azienda la nostra squadra **massimizzerà la sicurezza** della tua pressa piegatrice adeguandola alle direttive più aggiornate **in meno di una settimana**.

Il Kit RGeneration RG è in linea con le norme **più recenti** della Direttiva Macchine italiana ed europee

EN
12622



Il Kit di sicurezza RGeneration RG è ideale per:

- RG25/12
- RG25/12A
- RG35/20
- RG35/25
- RG50/20
- RG50/25
- RG75/25
- RG75/30
- RG100
- RG104

Il sistema laser multifascio **evita gli incidenti** senza incidere sulla **velocità di lavoro**



Dove interviene il Kit?

1. Dispositivo di sicurezza laser DSP AP
2. Staffature di supporto DSP AP
3. Comandi integrati per funzioni ed emergenza
4. Riga magnetica controllo velocità
5. Quadro elettrico di comando con PLC MCS
6. Gruppo valvole monitorate e ridondanti
7. Dispositivo controllo movimento pedale
8. Cablaggio elettrico ed idraulico

Il Kit RGeneration RG è **certificato** di modo che Triveneta Impianti Srl possa **dare garanzia** della qualità:

- **del proprio lavoro**, avvalendoci di uno staff esperto e preparato
- **dei propri prodotti**, continuando la ricerca dei migliori materiali



44 100 24410027

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 - Email: sales@trivenetaimpianti.com

Kit di sicurezza per presse RG AMADA – PROMECAM – SCHIAVI

1.



1. Laser di sicurezza multifascio DSP AP Nuova Elettronica
2. Staffature di supporto disponibili in diverse versioni
3. Pulsantiera di comando integrata nelle staffature di supporto
4. Riga magnetica controllo velocità
5. Quadro elettrico di comando con PLC MCS Nuova Elettronica
6. Gruppo valvole monitorate e ridondanti con funzione lenta a 10 mm/sec
7. Dispositivo controllo movimento pedale
8. Cablaggio elettrico ed idraulico

2.



3.

6.



Il Kit RGeneration RG

non modifica le prestazioni originali della tua pressa.

7.

Il Kit interviene **sulla sicurezza** della pressa piegatrice e ne controlla tutti gli aspetti: **meccanico, idraulico ed elettronico**.

5.



8.



4.



Un adeguamento certificato è la soluzione migliore per avere sicurezza e performance, ma con un notevole risparmio economico rispetto all'acquisto di una macchina nuova.

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 - Email: sales@trivenetaimpianti.com