

DISPOSITIVO TRACCIANTE LASER B-SNIPER 03

Da installare sulla matrice della tua pressa piegatrice, dona immediata velocità e precisione che ripagano il tuo lavoro.

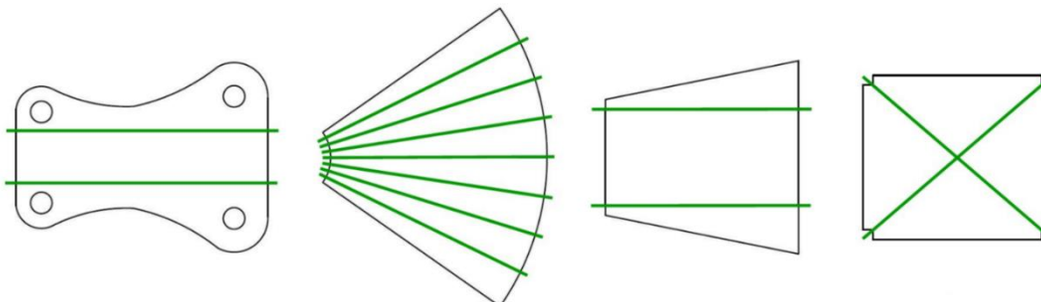
- *Quanti pezzi hai buttato quest'anno?*
- *Quanto tempo hai sprecato?*
- *Quanti soldi non hai incassato per questo?*

Con B-Sniper 03 **mai più errori di posizionamento** anche con punzoni ad ampio raggio.

Soprattutto con pezzi
di grandi dimensioni, diamantature, calandrature
e sagome irregolari o coniche
B-Sniper 03 è uno strumento imbattibile:

**FINO A OLTRE
IL 67% DI TEMPO RISPARMIATO
NEL POSIZIONAMENTO**

(dati basati su test reali e simulazioni)



TRIVENETA IMPIANTI S.r.l.

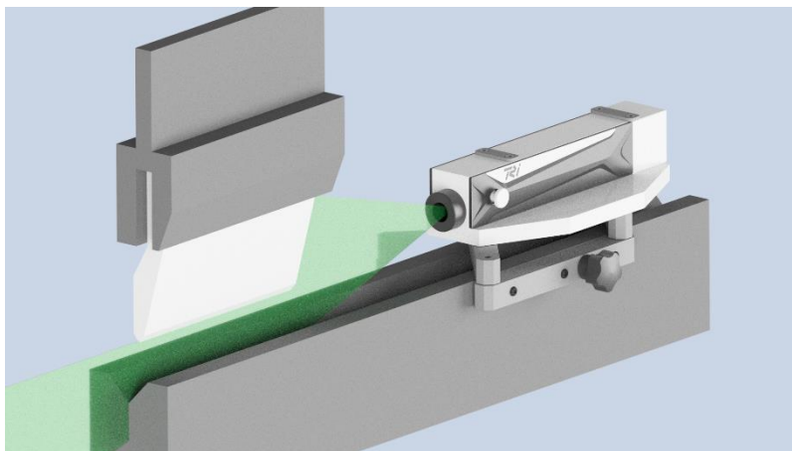
Sede Amministrativa: Via Scopella, 22 - 37060 Castel d'Azzano VR - Italia

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

B-Sniper 03 **traccia un raggio laser ad alta visibilità sul pezzo** volto a simulare la linea di piega. L'operatore dovrà solo **far corrispondere i riferimenti tracciati sul pezzo alla linea proiettata** da B-Sniper 03.

Una volta installato sulla matrice, grazie a B-Sniper 03 **alcune parti di programmazione non saranno più necessarie**, con la certezza di ottenere sempre **risultati affidabili** per tutte le lavorazioni.



Dotato di batterie ricaricabili e di caricabatterie, B-Sniper 03 è semplicissimo **da installare sulla matrice** della tua pressa piegatrice ed è immediatamente pronto all'uso.

CARATTERISTICHE TECNICHE LASER

Lunghezza d'onda: 532nm
Potenza di uscita: <5mW,
Modalità di uscita: continua
Vtaggio d'ingresso: 3,7 V DC
Corrente d'esercizio: < 300mA (<600mA per il 50mW)
Temperatura d'esercizio: 20°C-30°C
Fascio: linea (apertura 90°)
Divergenza: 1.4mrad
Vita media: >4000 ore
Materiale involucro: ottone
Lunghezza: 31mm
Diametro: 12mm

CARATTERISTICHE TECNICHE CARICA BATTERIA

Keenstone 26650 Caricabatteria Universale 2 Slot
Schermo LCD
Fornite Nr. 2 Batterie Ricaricabili
Batterie: Li-Ion SAMSUNG INR18650-35E 3,6V 3000mAh

DURATA VISIBILITÀ RAGGIO

Durata continua: 10 ore
Batterie in dotazione: 2
Durata batterie in dotazione: 10 ore cad.

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