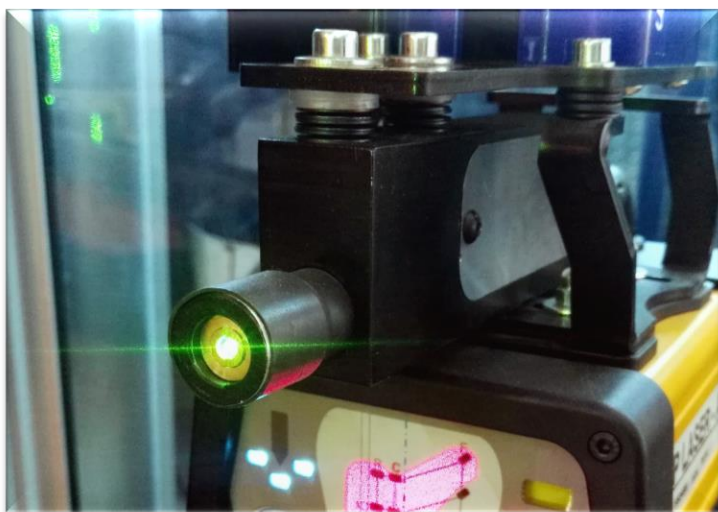




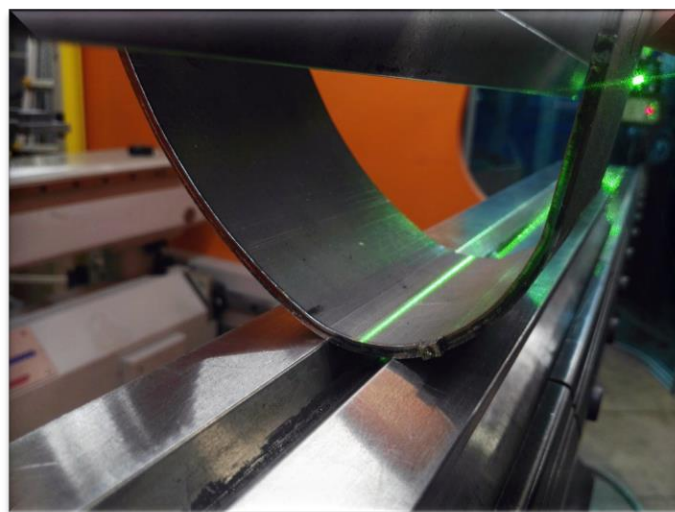
Triveneta Impianti s.r.l.

Laser Tracker

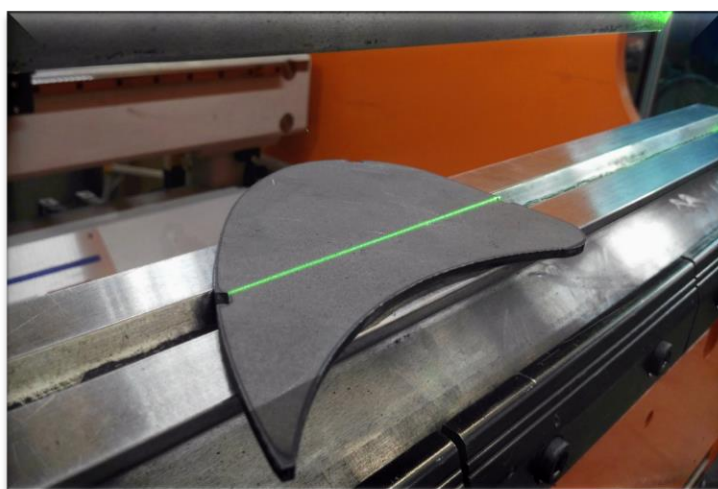
Con il nostro Laser Tracker, un **dispositivo tracciante laser**, alcune parti di programmazione non saranno più necessarie e la precisione diventerà millimetrica e istantanea



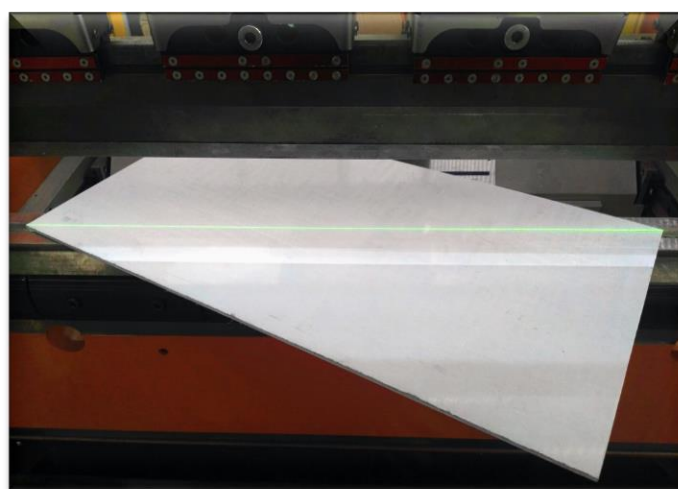
Semplice, universale e sicuro



Piega a battute, calandrature



Per contorni irregolari



Ottimo per diamantature

TRIVENETA IMPIANTI S.r.l.

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

Tel +39 045 518 747 - Fax +39 045 854 56 05

Sito internet: www.trivenetaimpianti.com E-mail: sales@trivenetaimpianti.com



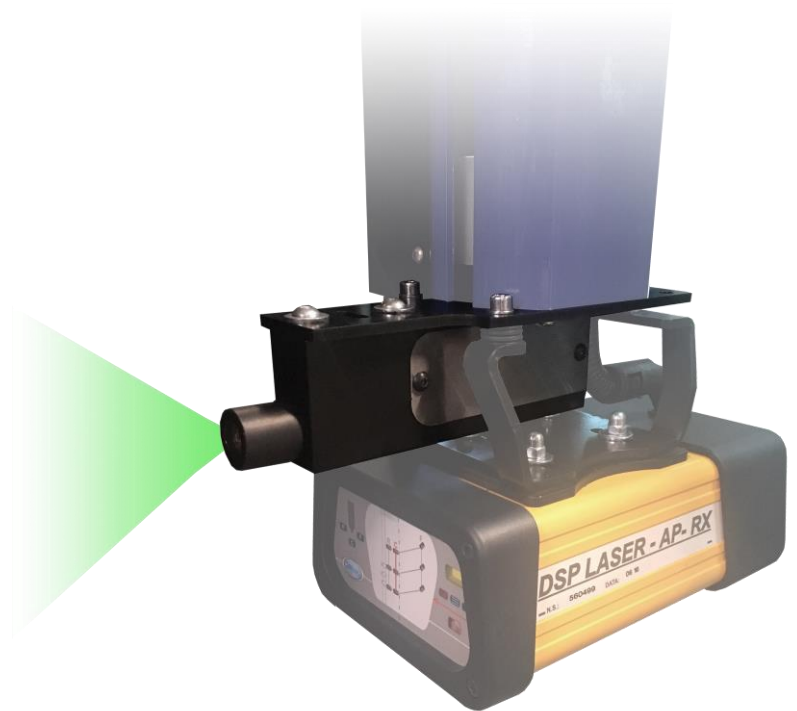
Triveneta Impianti s.r.l.

Laser Tracker

Con il nostro Laser Tracker, un **dispositivo tracciante laser**, alcune parti di programmazione non saranno più necessarie e la precisione diventerà millimetrica e istantanea.

Laser Tracker permette:

- Utilizzo **pratico e intuitivo**
- **Velocità** di esecuzione e precisione
- Installazione **universale e semplice**
- **Design** funzionale e compatto
- Certezza di un **risultato affidabile** anche in multi-stazione



Ideato per creare rapidamente e bene:

- **Pieghe a battute** (cioè calandrature)
- **Pieghe coniche** (quindi imbuti e tramogge)
- **Diamantature** (rinforzi trasversali per pannelli sottili)
- **Pezzi irregolari** difficili da appoggiare ai riscontri posteriori
- **Pieghe a segno** (es. marcatura laser o altro riferimento con segno)
- **Pezzi urgenti senza perdite di tempo legate alla programmazione!**

TRIVENETA IMPIANTI S.r.l.

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

Tel +39 045 518 747 - Fax +39 045 854 56 05

Sito internet: www.trivenetaimpianti.com E-mail: sales@trivenetaimpianti.com