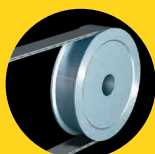


*Adatto per tutte le pulegge!*

## Allineamento cinghie



CINGHIA  
TRAPEZOIDALE



CINGHIA  
PIANA



CINGHIA DI  
DISTRIBUZIONE



TRASMISSIONI  
A CATENA

# D90

**FACILE DA USARE**

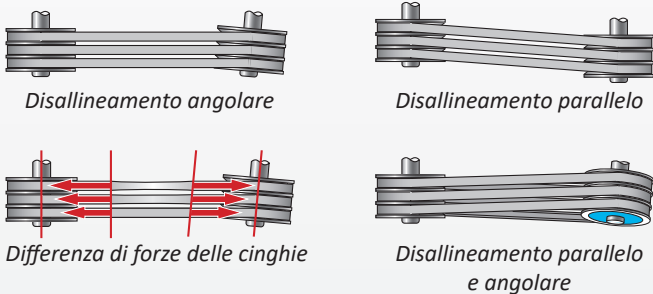
Lo strumento si monta pochi secondi, e voi potrete vedere la sottile linea rossa del laser proiettata sui bersagli. Quando la linea laser sparisce nella fessura dei bersagli, la macchina è allineata. Il risultato è veloce e preciso.

- Misurazione più veloce e accurata rispetto ai metodi tradizionali precedenti
- L'allineamento può essere effettuato da un solo operatore
- Indicato anche per pulegge non magnetiche

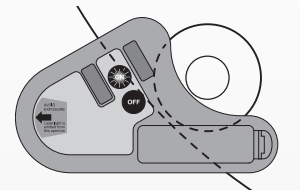
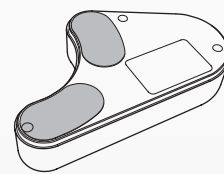
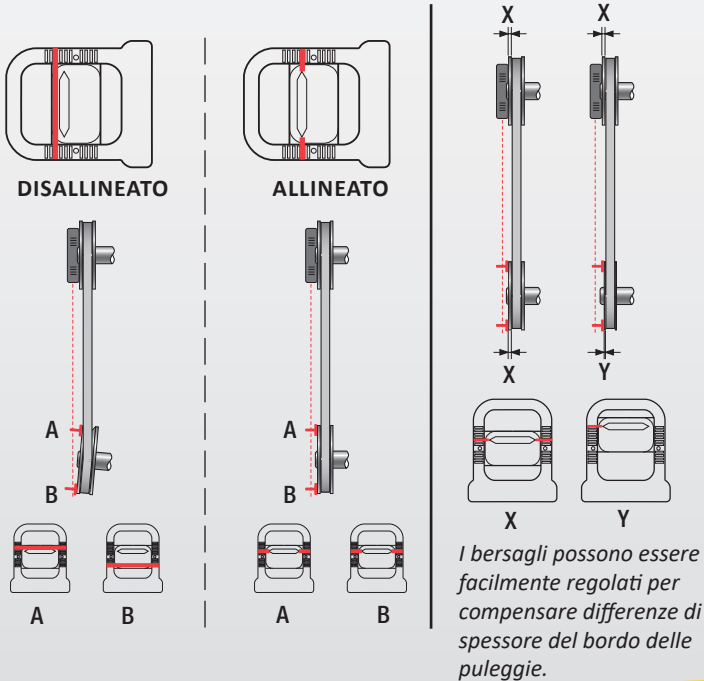
**INGENTI RISPARMI SUI COSTI**

La trasmissione di potenza con due o più cinghie, o con cinghie molti larghe, viene influenzata dal disallineamento, perché causa una grande differenza di tensione sulla cinghia. Eseguendo l'allineamento con Easy-Laser® BTA, si riduce l'usura su pulegge, cinghie, cuscinetti e guarnizioni e si riducono le vibrazioni. Maggiore efficienza significa anche ingenti risparmi sui costi energetici.

**ESEMPIO DI DISALLINEAMENTO PULEGGIA**



**COME FUNZIONA**



La superficie di riferimento magnetica su trasmettitore e bersagli semplifica il fissaggio alle pulegge. Sulle pulegge non magnetiche, le unità possono essere montate per mezzo di nastro biadesivo in quanto sono estremamente leggere.

Grazie al design intelligente, le unità possono essere utilizzate sia per piccole che per grandi pulegge.

**Easy-Laser® D90 BTA, Codice. 12-0415**

- 1 Trasmettitore laser
- 2 Bersagli
- 1 Valigetta

**Trasmettitore laser**

Diametri pulegge	Ø60 mm e oltre
Classe di sicurezza del laser	2
Potenza di emissione del laser	<1 mW
Lunghezza d'onda del laser	635-670 nm
Angolo del raggio	60°
Precisione	Piano laser - piano di riferimento: Parallelismo: < 0,05°, Disassamento < 0,2 mm
Tipo di batteria	1xR6 (AA) 1,5 V
Autonomia della batteria	8 ore, funz. continuo
Materiale	Plastica ABS / alluminio anodizzato duro
Dimensioni	Largh. x alt. x prof.: 145x86x30 mm
Peso	270 g



E' così compact che trova posto in tutte le borse attrezzi.



Clip da cintura sul retro.

Easy-Laser® è prodotto da Easy-Laser AB, Alfagatan 6, SE-431 49 Mölndal, Svezia  
 Tel +46 31 708 63 00, Fax +46 31 708 63 50, e-mail: info@easylaser.com, www.easylaser.com  
 © 2017 Easy-Laser AB. L'azienda si riserva il diritto di introdurre modifiche senza preavviso.  
 Easy-Laser® è un marchio registrato di Easy-Laser AB.  
 Prodotto conforme alle normative: EN60825-1, 21 CFR 1040.10 e 1040.11.  
 ID documentazione: 05-0350 Rev2

