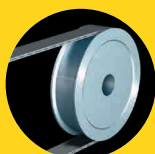


Adatto per tutte le pulegge!



CINGHIA
TRAPEZOIDALE



CINGHIA
PIANA



CINGHIA DI
DISTRIBUZIONE



TRASMISSIONI
A CATENA

Allineamento cinghie

D90

FACILE DA USARE

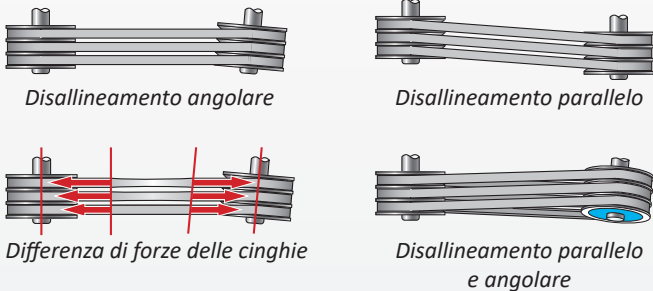
Lo strumento si monta pochi secondi, e voi potrete vedere la sottile linea rossa del laser proiettata sui bersagli. Quando la linea laser sparisce nella fessura dei bersagli, la macchina è allineata. Il risultato è veloce e preciso.

- 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

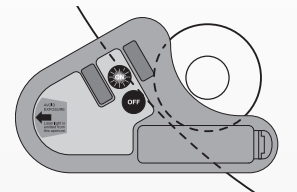
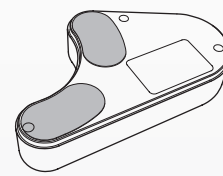
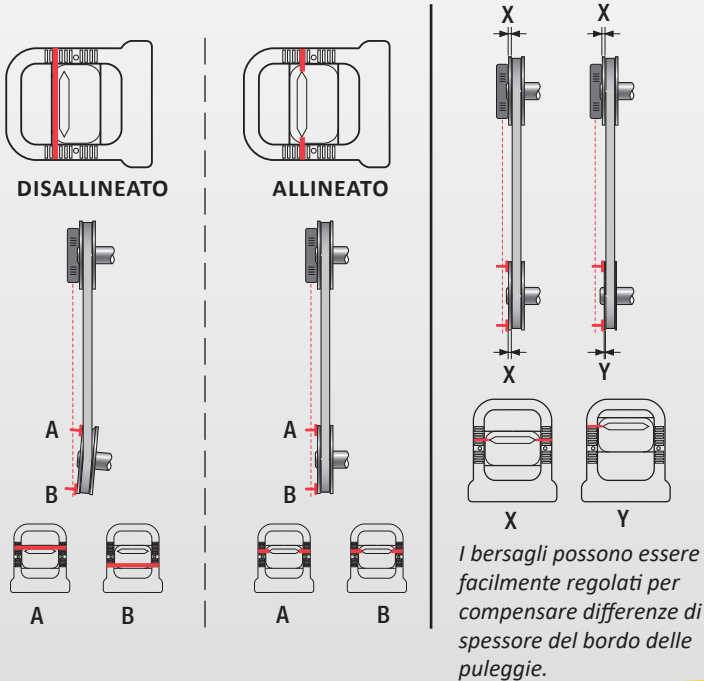
INGENTI RISPARMI SUI COSTI

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

CAUTION LASER RADIATION
DO NOT STARE INTO BEAM
CLASS 2 LASER PRODUCT

CE

CERTIFICAZIONE 9001 ISO

3 ANNO GARANZIA

SUPPORTO GLOBALE



AZZURRA TECNOLOGY
INDUSTRIAL PROBLEM SOLVER

Via G. Pascoli, 42 - 55032 - CASTELNUOVO DI GARFAGNANA - LU
 Paritta IA, e C.F02507770465 - REA: LU-231377 - S.D.I.: USAL8PV
www.azzurratecnology.it Amm.: pietro.regali@azzurratecnology.it Cell.: +39 3925542795
 Tecnico: mauro.regali@azzurratecnology.it Cell.: +39 3293671284