

weco T6

Il fuoriclasse della  
tracciatura





| weco T6

# Maggiori vantaggi

Weco T6 è il più avanzato tracciatore meccanico sul mercato. Con il nostro brevetto TrueScan lo Weco T6 può tracciare anche i profili più difficili. Grazie alla sua tecnologia con stelo basculante, legge con facilità occhiali con curve elevate.

La delicata pressione dello stilo e delle ganasce di fissaggio, garantiscono il rispetto delle forme anche con telai in metallo sottile. La sua intuitiva interfaccia touch screen lo rende uno dei tracciatori più facili da usare, rendendolo il tracciatore ideale per il vostro laboratorio.

# Grazie alla perfezione nel dimensionamento di qualsiasi tipo di montatura



## SI ADATTA A QUALSIASI MONTATURA: STILO INCLINABILE

Il nuovo stilo con tecnologia oscillante si distingue per la massima affidabilità dei risultati ottenuti, nonché per la maggiore resistenza a lungo termine nei confronti di polvere e residui.

L'innovativo meccanismo di inclinazione mantiene lo stilo sempre perpendicolare alla scanalatura della montatura, indipendentemente dal tipo di montatura. Tutte le montature di qualsiasi dimensione e forma (fino a curva base 9) possono essere tracciate in modo binoculare.



## COERENZA ED EFFICIENZA

Una tracciatura perfetta e coerente è indispensabile perché la procedura abbia successo fin dal primo tentativo in un elevato numero di casi. Weco ha pertanto ridotto la pressione applicata alla montatura sia al momento della sua tracciatura che del suo ancoraggio, consentendo di ottenere risultati migliori e più coerenti senza deformare la montatura.



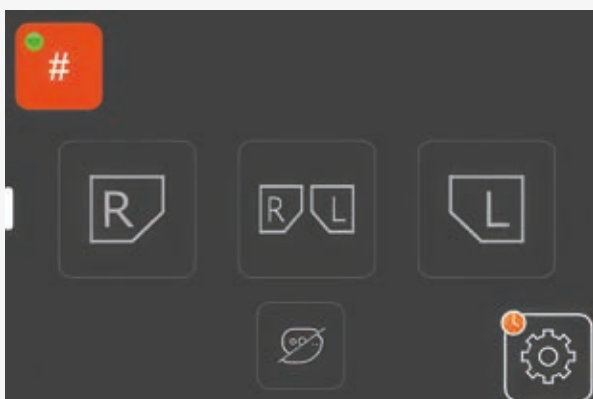
## TRACCIATURA ILLIMITATA

Le demo lens sono posizionate sull'adattatore di tracciatura aggiuntivo. L'allineamento della lente dimostrativa alle marcature avviene agevolmente. Di tutto il resto si occupa il tracciatore; solo la dimensione del ponte deve essere misurata ed inserita manualmente.



## INDUSTRIA 4.0 - RETE INTELLIGENTE

T6 è predisposto per l'ambiente digitalizzato. Offre interfacce di comunicazione all'avanguardia che rendono l'integrazione estremamente semplice ed efficiente. Utilizzando la rete può essere posizionato ovunque.



## SEMPLICITÀ ASSOLUTA

WECO T6 comprende uno schermo touch da 3.5" configurabile per un uso ottimale. Consente di mostrare sempre il risultato della tracciatura prima di trasferirlo. In questo modo è possibile confrontare le forme e inviare solo quella migliore.

# Specifiche tecniche

## DIMENSIONI :

LARGHEZZA	321 mm
PROFONDITÀ	306 mm
ALTEZZA	170 mm
PESO	9 kg
VOLTAGGIO	100 V-240 V 50 Hz-60 Hz

Conforme alle direttive sulla sicurezza:  
EN 61010-1:2010 (Terza edizione), Di 2014/35/UE, Di 2011/65/UE, Di 2012/19/UE

Conforme alle direttive EMC  
Di 2014/30/UE, EN 55016, EN 61000-3-2, EN61000-3-3, EN 61000-6-3

Norme UL per la versione a 115 V:  
UL/CSA 61010-1

## T6 - Tracciatore di montature universale

### Tecnologia di tracciatura TrueScan

- Tracciatore meccanico automatico 3D:
  - Larghezza forma: da 20mm a 70mm
  - Altezza forma: da 18,6mm a 70mm
  - Larghezza montatura orizzontale: da 90mm a 160mm
- Tecnologia proprietaria per la misurazione binoculare di montature avvolgenti fino a base 9
- Tracciatura in 4D delle dimensioni della montatura, con localizzazione della scanalatura, che assicura un'estetica ottimale grazie alla lente a filo con il lato anteriore della montatura
- Tracciatura monoculare (destra o sinistra) e binoculare (destra e sinistra). Funzione di simmetria logica, che tiene conto dell'eventuale differenza di circonferenza, tra le due orbite
- Ancoraggio manuale e tracciatura agevole della montatura con velocità personalizzabile per le montature più impegnative
- Tracciatura meccanica in 2D automatica della lente dimostrativa o campione:
  - Larghezza forma: da 28mm a 70mm
  - Altezza forma: da 17mm a 60mm
- Schermo touch a colori da 3.5"

### Tempi di lavorazione

- Tracciatura binoculare: ~30s
- Tracciatura monoculare: ~15s

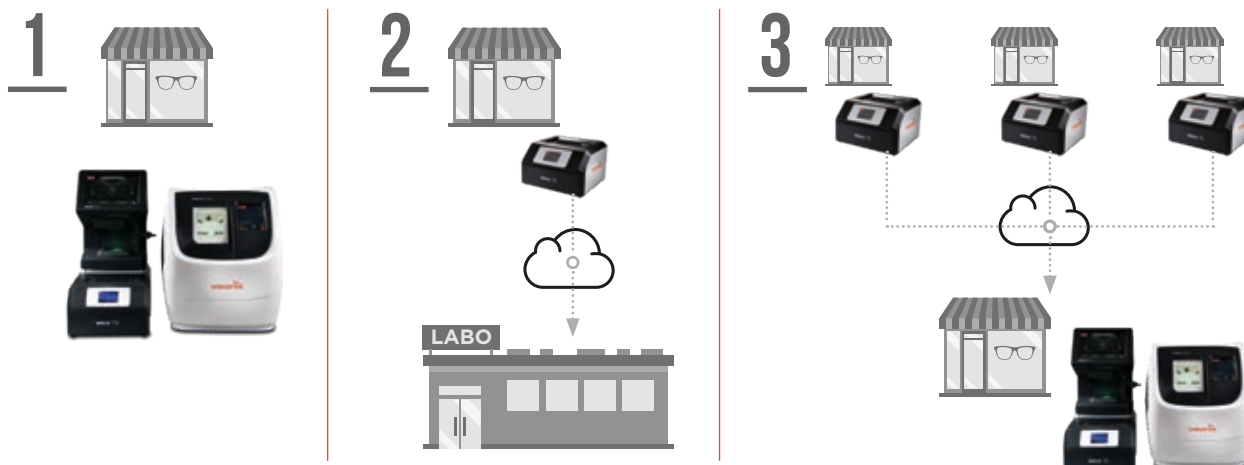
### Comunicazione

- OMA (VCA Standard 3.10)
- Connessione al Lab Management Software\*, semplice ed intuitiva
- Comunicazione tramite porta seriale (RS232)/TCP/IP - LAN (RJ45) - WiFi opzionale
- Aggiornamenti via Internet (LAN) o USB
- Lettore di codici a barre tramite USB

\*Software di gestione del laboratorio

## Collegamenti

- 1 - Tra i prodotti della gamma (seriale)
- 2 - In remoto (LAN/Seriale)
- 3 - Lab (LAN/Seriale)





INNOVATION TO UNLOCK YOUR POTENTIAL

**VISIONIX ITALIA SRL**

Via dei Pioppi 18 - 20024 Garbagnate M.se - Mi-  
Tel 02.55413251/221 - Fax 02.55413243  
contact-it@visionix.com

[www.visionix.com](http://www.visionix.com)