



# CENTROTECNICA

## FARO® 7-Axis Quantum<sup>M</sup> FaroArm® / ScanArm V2

Questo strumento ci consente di effettuare controlli di qualità molto accurati sui nostri prodotti e di offrire ai clienti il servizio di verifica delle misure a domicilio.

*Il FARO 3D è un braccio di misurazione portatile per il controllo delle tolleranze estremamente preciso e in grado di operare con o senza il contatto con l'oggetto da ispezionare.*

*Il FARO 3D può operare in una gamma ampia di situazioni ambientali, compresi gli ambienti in movimento, le temperature estreme e la prossimità di macchinari in funzione.*

*Il FARO 3D ha la certificazione ISO 10360-8.*



### SPECIFICHE TECNICHE

Campo di misura massimo: 2.5 m

Tolleranza delle misure a contatto (Arm): 0.027 mm

Tolleranza delle misure senza contatto (ScanArm): 0.058 mm

Contattateci per ulteriori informazioni. Tel: 0255305888 h. 9:00-13:00 / 14:00-17:30 mail: [info@ctecnica.it](mailto:info@ctecnica.it)