

FOTO



TESTO DESCRITTIVO

Creaform sviluppa, produce e vende soluzioni di misurazione 3D portatili, piattaforme software applicative e servizi dimensionali di metrologia per applicazioni industriali. Grazie all'innovativa R&S di Creaform, ridefiniamo i confini delle misurazioni 3D spingendo continuamente in avanti i limiti della tecnologia.

SCANNER 3D PORTATILI LASER E OTTICI PROFESSIONALI

Go!SCAN 3D Scanner

Mediante un processo molto efficiente, questi sistemi con posizionamento automatico possono essere usati da chiunque, senza che sia richiesta alcuna esperienza precedente, e offrono una guida visuale durante l'operazione di scansione.

HandySCAN 3D Scanner

Gli [scanner portatili](#) HandySCAN 3D sono stati ottimizzati per soddisfare le esigenze dei professionisti di sviluppo prodotti e ingegneristici in cerca del metodo più efficace e affidabile per acquisire misure 3D di oggetti fisici.

MetraSCAN 3D Scanner

Il sistema permette il reverse engineering e l'ispezione dimensionale di strumenti di produzione, maschere, assiemi, sotto assiemi o prodotti finali con dimensioni variabili da 1 a 35 m con una precisione di fino a 0,064 mm.

MaxSHOT 3D

La linea MaxSHOT 3D di Creaform è stata una vera e propria rivoluzione nello sviluppo, la fabbricazione il controllo qualità ed ispezione dei prodotti, che necessitano della massima precisione nelle misurazioni e di ripetibilità.

CMM PORTATILE, MACCHINA DI MISURA COORDINATE

HandyPROBE

Questa soluzione per l'ispezione metrologica aiuta le aziende manifatturiere a eliminare le inefficienze nel processo di produzione, evitando le spese non necessarie.

SCANNER 3D CMM OTTICO SU ROBOT PER CONTROLLO QUALITÀ

CUBE-R

CUBE-R è una soluzione completa chiavi in mano rapida, affidabile ed efficiente per [applicazioni automatizzate di controllo qualità](#).

ISPEZIONI NDT PER LA VALUTAZIONE DI INTEGRITÀ

Pipecheck

Ispezione NDT delle condutture per petrolio e gas

Creaform offre la soluzione con tecnologia 3D per test non distruttivi più affidabile per tubi di lunghezza massima di 18 m, e che comprende uno scanner 3D insieme al software Pipecheck.

Smartdent

Ispezione NDT MRO per superfici in ambito aerospaziale

Creaform è una soluzione NDT semplice, robusta, precisa e comprensiva di scanner 3D e software SmartDENT 3D™. Questa soluzione consente di risparmiare tempo e denaro senza compromettere risultati diagnostici e sicurezza.

SERVIZI DI METROLOGIA INDUSTRIALE

Il know-how e l'affidabilità di Creaform nei [servizi di metrologia](#), reverse engineering e controllo qualità sono insuperabili. La formazione e l'integrazione delle nostre tecnologie sono ritagliate sulle vostre esigenze. Creaform crea e produce le proprie tecnologie di misura 3D portatili proprietarie, utilizzate quotidianamente dagli esperti 3D.

AZIENDA/ORGANIZZAZIONE	PERSONA DI CONTATTO
<p>Ragione sociale: AMETEK Srl – Divisione Creaform</p> <p>Indirizzo: Via della Liberazione, 24 20068 Peschiera Borromeo, Zelofoamagno (MI) Italia</p> <p>Sito web: www.creaform3d.com creaform.info.italy@ametek.com</p>	<p>Nome referente: Luca Galbiati</p> <p>Telefono: +39 02 89730645</p> <p>E-mail: luca.galbiati@ametek.com</p>