



Potenze 10-25-50-100 W

ALPHA™

LASER CO2 DOUBLE BLOCK

CO2@10640nm

Potente ed efficace

Sistema laser in classe 4 di sicurezza, per integrazioni in linea, in due unità estremamente compatte: sorgente laser con testa di scansione e percorso ottico e cassetto a 4 unità per l'elettronica e il circuito elettrico.



Materiali

Anodizzato • Brunito • Ceramica • Ebano • Vetro
• Verniciato • Carta • Plastica • Policarbonato •
Pietre preziose • Gomma • Silicio • Legno



Software Genius

Vedere pagina 32 per dettagli



Connessione

Verso PC tramite USB o Ethernet



Puntatore

Anteprima di marcatura



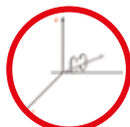
Autofocus opzionale

Dispositivo che individua la giusta distanza tra la testa di marcatura e il pezzo da marcare



Stand alone board

Uso del laser senza PC collegato



Opzionale

Assi X/Y, asse theta, asse zeta



Lenti

	F160	F100	F254	F420
Distanza focale	177 mm	107 mm	281 mm	454 mm
Area di marcatura	110x110 mm	60x60 mm	180x180 mm	320x320 mm



Opzionale MOTF

Marcatura al volo su pezzi in movimento



Lettore

Lettore, fisso e portatile, di DataMatrix, 2D code e QR-Code

Segnali PLC digital I/O

Uscite per diagnostica e ingressi di controllo

Sorgente

Raffreddata ad aria