



OMEGA™

Area di carico 340x340 mm

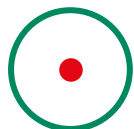
per nanoVIS, VIS, greenVIS e FYBRA

**STRUTTURA DA BANCO COMODA
ED AFFIDABILE**

**Sistema laser di marcatura da banco in
Classe 1 di sicurezza**

Cabinato da banco con apertura frontale manuale
e finestra di ispezione area di marcatura con filtro
protetto. Efficiente ed economico.





Puntatore

Anteprima di marcatura



Letture

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



Autofocus opzionale

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



Lenti

Tipo di sorgente	F100	F160	F254
Altezza massima pezzo marcabile con FYBRA, nanoVIS, VIS e greenVis (mm)	200	110	10
Area di marcatura (mm)	60x60	110x110	180x180

Sorgente

Raffreddata ad aria

Software

Dipende dalla testa laser scelta

I pannelli protettivi sono facilmente rimovibili per la marcatura di oggetti ingombranti

Porta di accesso a battente, ampia finestra di ispezione, regolazione manuale dell'asse Z, possibili personalizzazioni

