

CENTRAFARI

PH 2010 MCTC



Centrafari professionale con microprocessore

INFORMAZIONI

La grande lente sferica da 230 mm permette una perfetta visione delle forme geometriche per qualunque tipo di ottica o elemento illuminante idoneo per lampade alogene, led, xenon. Fornito con Software per qualsiasi sistema operativo omologato MCTC/net2. Dotato di molla di contrasto per un facile posizionamento. Disponibile con collimatore laser o a specchio e allineamento laser. Idoneo per la regolazione di tutte le ottiche con altezza compresa tra 250 e 1500 mm.

CE NET2

OPTIONAL



SPECCHIO



LASER



COLORE PERSONALIZZATO



COTONE

COPERTURA ANTIPOLVERE IN

DETTAGLI

Altezza Ottica	250-1500 mm.
Luxmetro	Digitale a microprocessore
Lente	Sferica diametro 230 mm
Colonna	Mobile
Allineamento longitudinale	Laser o specchio
Centratura	Laser o ottica
Spostamento trasversale	Ruote o binario
Stampante	opzionale
Connettore	RS232 di serie