

### TELESCOPIC INSPECTION MIRROR - SPECCHI TELESCOPICI per ISPEZIONI

Ideali per ispezionare zone di difficile accesso. Il perno, a doppio snodo sferico, permette la rotazione dello specchio. Impiegati per localizzare perdite di refrigerante nei circuiti frigoriferi contenenti additivi traccianti fluorescenti.

I Mod. 143A e 157A sono muniti di testa isolata in plastica per evitare contatti con parti elettriche in tensione.



Mod.	Descrizione
M-1	Circular Telescoping Mirror. Specchio circolare Ø 32 mm. Lunghezza 158 + 463 mm.
143A	Circular Telescoping Mirror - Insulated Head. Specchio circolare Ø 32 mm. Lunghezza 194 + 711 mm. Testa in plastica.
142A	Circular Telescoping Mirror. Specchio circolare Ø 50 mm. Lunghezza 254 + 356 mm.
M-3	Rectangular Telescoping Mirror. Specchio rettangolare da 89 x 54 mm. Lunghezza 286 + 388 mm.
M-4	Circular Telescoping Mirror. Specchio circolare Ø 22 mm. Lunghezza fino a 165 mm.
M-5	Oval Telescoping Mirror. Specchio ovale da 51 x 25 mm. Lunghezza fino a 216 mm.
<b>Parti di Ricambio</b>	
M-3G	Refill Mirror Only. Specchio rettangolare.
M-5G	Refill Mirror Only. Specchio ovale.
M-1R	Replacement Head. Specchio circolare Ø 32 mm. con telaio in Acciaio Inox.
M-2R	Replacement Head. Specchio circolare Ø 50 mm. con telaio in Acciaio Inox.
M-3R	Replacement Head. Specchio rettangolare da 89 x 54 mm. con telaio in Acciaio Inox.
M-4R	Replacement Head. Specchio circolare Ø 22 mm. con telaio in Acciaio Inox.
M-5R	Replacement Head. Specchio ovale con telaio in Acciaio Inox.