

Stativi.

SWISSMETROLOGIE



MSA	Kg
14.471	5.300

Stativo con colonna a cremagliera di 520 mm in forma di "Z" con regolazione di precisione.

Opzionale :
 - MSA14.150-A, braccio per movimento schermo
 - MSA14.471-A, appoggio di testa ottica.

SWISSMETROLOGIE



MSA	Kg
14.473	5.300

Stativo con colonna a cremagliera di 520 mm, illuminazione diascopica a LED integrato (senza supporto di zoom).

SWISSMETROLOGIE



MSA	Kg
14.472	18.430

Stativo a movimento orizzontale con colonna di 370 mm in forma di "Z" con braccio mobile fino a 422 mm.

Opzionale :
 - MSA14.150-A, braccio per movimento schermo
 - MSA14.471-A, appoggio di testa ottica.

Accessori.



MSA		Dimensioni	Kg
14.156	(1)	123 x 115 x 150 mm	0.630
14.157	(2)	123 x 115 x 250 mm	0.770

Coperchio di protezione trasparente per sistemi d'ispezione e di misura video.



MSA		Lunghezza	Kg
14.150-A		500 mm	0.560

Braccio articolato per spostare lo schermo dalla videocamera del SMV-1 MSA14.150.

Consegnato senza schermo.



MSA		Kg
14.471-A		0.330

Appoggio di testa ottica per stativi MSA14.471 e 14.472.



MSA		Lunghezza	Kg
14.150-Y		300 mm	0.035

Cavo di collegamento "Y" HDMI per collegare un secondo schermo esterno per un'immagine sincronizzata.

1x maschio et 2x femmina.



MSA	Tipo
14.151-Y2	1 input-2 output
14.151-Y4 (1)	1 input-4 output
14.151-Y8	1 input-8 output

Separatore HDMI con amplificatore, segnale Full HD.



MSA	Tipo
14.151-W3	2 input-1 output

Switch HDMI di distribuzione dello segnale Full HD.



MSA	Tipo
14.151-H1.5 (1)	HDMI, lunghezza 1.50 m
14.151-H2	HDMI, lunghezza 2 m
14.151-I (2)	HDMI 4K High Speed, lunghezza 5 m
14.151-H	HDMI 4K High Speed, lunghezza 10 m
14.151-H20	HDMI 4K High Speed, lunghezza 20 m

Cavo schermato HDMI.



MSA
14.150-L

Letto di scheda di memoria SD.



MSA	Ingrandimento	Kg
14.150-1.5X (1)	1.5x	0.055
14.150-2.0X	2.0x	0.055
14.150-3.0X	3.0x	0.030
14.150-5.0X	5.0x	0.036

Lente d'ingrandimento a montatura C maschio/femmina.



MSA

15.614

Tavola di misura "X-Y" con piastra circolare rotante in vetro per l'allineamento dei pezzi.

- Passo 50 x 50 mm
- Dispositivo di serraggio per micrometri Ø 18 mm
- Per supporto MSA14.400.

Consegnata senza arresti (opzionale).



MSA

Dimensioni

Kg

14.150-T

115 x 115 x 15 mm
Ø 95 mm

0.440

Tavola di supporto d'alluminio nero per illuminazione diascopica MSA14.150-G.

Consegnata illuminazione.



MSA

Dimensioni degli elementi

Kg

14.447

Zoccolo Ø 95 mm
Piatto superiore Ø 75 mm

0.265

Tavola orientabile in alluminio su snodi per l'osservazione di movimenti o pezzi sotto un binocolare, un trinoculaire o un sistema d'ispezione.

- Lo zoccolo è compatibile con gli stativi della gamma SwissMetrologie®
- Il piatto superiore è coperto di un rivestimento antiscivolo MSA14.447-A (può essere sostituito in caso d'usura).

Ricambio :

MSA

Elemento

Kg

14.447-A

Rivestimento antiscivolo, Ø 70 mm

0.005