

Lámparas UV.

PRECITEC
QUALITY



MSA	Dimensiones	Kg
00.682	Ø 13 x 125 mm	0.033

Lámpara UV (lápiz) para controlar los aceites fluorescentes.
Color luz : azul/violeta. 395 Nm.

Funciona con 2 pilas AAA (no incluidas).

Accesorio :

PILE	Elemento	Kg
L92	Batería ENERGIZER AAA, blister 2 piezas	0.013

PRECITEC
QUALITY



MSA	Dimensiones	Kg
00.683	Ø 25 x 140 mm	0.215

Linterna UV para controlar los aceites fluorescentes y detectar el polvo.
Color luz : blanco. 365 Nm.

Entregada con 1 batería recargable MSA00.683-A y 1 cargador.

Pieza de recambio :

MSA	Elemento	Kg
00.683-A	Batería recargabe, 3.7 V / 2000 mAh	0.045



PRECITEC
QUALITY



MSA	Dimensiones	Kg
00.684	220 x 150 x 295 mm	1.555

Linterna UV MSA00.683 montada sobre un estativo ajustable para controlar los aceites fluorescentes y detectar el polvo.
Color luz : blanco. 365 Nm.



MSA	Dimensiones	Kg
00.690	-	0.130

El dispositivo LUBETRACKER de Moebius® es una ayuda visual segura para la comprobación de puntos de lubricación fluorescentes.

Ventajas :

- Visualización fácil de los lubricantes fluorescentes Moebius (ejemplo: 9010-FL, 9104-FL, 8200-FL, etc.)
- Sin luz UV perjudicial para los ojos (sólo luz blanca)
- Sin necesidad de costosos equipos con filtro UV
- Utilización de su propia lupa de relojero
- Compacta, fácil de transportar y de guardar.



Preparación antes del uso