

38



SAGGIO DEI METALLI PREZIOSI

38 - 2

TESTER PER DIAMANTI

38 - 4

CARTINE PER DIAMANTI E PIETRE PREZIOSE

38 - 5



Nota per gli articoli con questo pittogramma :

- Prodotto caustico non destinato al pubblico.
- Classe di tossicità 2.
- Contiene più di 10% di acido minerale.
- Non mettere in contatto con la pelle o gli occhi.



MSA	Dimensioni confezione	Kg
38.000	140 x 100 x 160 mm	0.790

Assortimento di acidi, consegnato in 1 cofanetto in legno contenendo :

- 1 fiala di acido di saggio per l'oro 10-14 carati
- 1 fiala di acido di saggio per l'oro 18 carati
- 1 fiala di acido di saggio per il platino
- 1 fiala di acido di saggio per l'oro 8-12 carati
- 1 fiala di acido di saggio per l'argento
- 1 pietra di paragone sintetica
- 5 flaconi in vetro vuoti di 15 cc.

ASSORTIMENTO



MSA	Lunghezza x Ø	Kg
38.005	130 x 30 mm	0.047

Fiala di acido di saggio per l'oro 20-24 carati.



MSA	Lunghezza x Ø	Kg
38.003	130 x 30 mm	0.048

Fiala di acido di saggio per l'oro 18 carati.



MSA	Lunghezza x Ø	Kg
38.002	130 x 30 mm	0.051

Fiala di acido di saggio per l'oro 10-14 carati.



MSA	Lunghezza x Ø	Kg
38.001	130 x 30 mm	0.046

Fiala di acido di saggio per l'oro 8-12 carati.



MSA	Lunghezza x Ø	Kg
38.006	130 x 30 mm	0.048

Fiala di acido di saggio per il platino.



MSA	Lunghezza x Ø	Kg
38.004	130 x 30 mm	0.046

Fiala di acido di saggio per l'argento.



MSA	Dimensioni	Kg
38.016-N	60 x 100 x 8 mm	0.150

Pietra di paragone naturale.



MSA	Volume	Kg
38.013	15 cc	0.023

Flacone in vetro per acido di saggio.



MSA	Volume	Kg
38.014	30 cc	0.050

Flacone in vetro per acido di saggio.

Nuova gamma di tester per diamanti.

- Forma ergonomica e comoda
- Parte aderente per facilitare l'uso
- Sonda ritrattabile con una maggiore sostenibilità
- Tempo di preriscaldamento molto rapido
- Funzione Auto-off per preservare la batteria.

GEMORO
Products



MSA	Dimensioni	Kg
38.127	170 x 25 x 50 mm	0.350

Tester per diamanti ULTRATESTER 3+®.
Identifica, rileva e separa il diamante dallo zirconio e dalla moissanite.
Spia luminosa e suoneria per un'identificazione rapida della pietra.

- - VERDE = diamante
- - BLU = moissanite
- - ROSA = zaffiro
- - ROSSO = metallo

Consegnato con 3 batterie NiMH ricaricabili AAA, adattatore AC, supporto per pietra e cassa compatta di gomma.

GEMORO
Products



MSA	Dimensioni	Kg
38.129	170 x 25 x 50 mm	0.350

Tester per diamanti PRO-D 3®.
Identifica, rileva e separa il diamante o lo zaffiro dallo zirconio.
Spia luminosa e suoneria per un'identificazione rapida della pietra.

- - VERDE = diamante
- - ROSA = zaffiro
- - ROSSO = metallo

Consegnato con 3 batterie NiMH ricaricabili AAA, adattatore AC, supporto per pietra e cassa compatta di gomma.

Diamond Selector II.



MSA	Dimensioni	Kg
38.125	160 x 40 x 20 mm	0.174

Tester per diamanti DIAMOND SELECTOR II.
- Misura la conducibilità del calore per distinguere le imitazioni dai diamanti
- È capace di individuare le imitazioni seguenti : zirconio cubico, spinello bianco sintetico, rutilo, titanato di stronzio, zirconio, zaffiro bianco, G.G.G. e Y.A.G.
- Portatile, funziona con 1 batteria 9 V (non fornita).

Consegnato con un astuccio in similpelle e istruzioni d'uso in inglese.

CARTINE PER DIAMANTI E PIETRE PREZIOSE



MSA	Dimensioni	Kg
38.110	80 x 45 mm	0.088

Pacchetto di 25 cartine per diamanti e pietre preziose.
Con 2 fogli interni di colore blu chiaro.



MSA	Dimensioni	Kg
38.111	80 x 45 mm	0.073

Pacchetto di 25 cartine per diamanti e pietre preziose.
Con 2 fogli interni, uno bianco e uno blu chiaro.



MSA	Dimensioni	Kg
38.112	80 x 45 mm	0.085

Pacchetto di 25 cartine per diamanti e pietre preziose.
Con 2 fogli interni bianchi.

