

Apricasse per casse con fondelli a pressione.



MSA	Lunghezza	Kg
07.004	122 mm	0.165

Apricasse automatico per fondelli di casse a pressione. L'interno del manico è dotato di una molla abbinata a un martellino ; la spinta sul manico comanda lo scatto che fa partire il colpetto, ciò consente di aprire il fondello. L'interno della parte alta del manico è filettato e serve per tarare la forza del colpetto : avvitare per aumentare o svitare per diminuire la forza dell'impatto. *Consegnato con 3 lame.*

Ricambi :

MSA	Elemento	Kg	
07.004-01	Assortimento di 3 lame	0.012	
07.004-A	Lama diritta, larghezza 5 mm	0.004	
07.004-B	Lama curva, larghezza 3.5 mm	0.004	
07.004-C	Lama curva, larghezza 4.5 mm	0.004	
07.004-D	Guarnizione O'Ring	0.001	
07.004-E	Molla piccolo modello	0.002	
07.004-G	Portalame	0.008	
07.004-H	Molla grande modello	0.003	
07.004-J	Martello	0.005	



MSA	Tipo	Lunghezza	Kg
07.026	Destro	137 mm	0.106

Apricasse con manico in alluminio zigrinato assicurando una buona presa per aprire casse con fondi a pressione. Lama intercambiabile in acciaio inossidabile. *Consegnato con chiave Allen per cambiare la lama.*

Ricambi :

MSA	Elemento	Kg	
07.026-B	Lama	0.004	
07.026-V	Vite	0.001	



MSA	Lunghezza	Kg
07.001	115 mm	0.028

Apricasse con manico in alluminio e una lama fissa in acciaio inossidabile per aprire casse con fondi a pressione.



MSA	Lunghezza	Kg
07.016	113 mm	0.018

Apricasse con manico di plastica e una lama fissa senza rivetti in acciaio inossidabile per aprire le casse con fondi a pressione.



MSA	Lunghezza	Kg
07.007	135 mm	0.034

Apricasse a leva con manico robusto per un'ottima impugnatura per aprire le casse con fondi a pressione.

SEIKO



MSA		Lunghezza	Kg
07.018		82 mm	0.024
07.019		86 mm	0.022
07.020		85 mm	0.021

Apricasse robusto con manico di plastica e una lama fissa in acciaio inossidabile per aprire le casse con fondi a pressione.



ASSORTIMENTO

MSA	Dimensioni confezione	Kg
07.024	155 x 145 x 37 mm	0.230

Assortimento di 4 apricasse con manico di plastica e una lama in acciaio inossidabile per aprire casse con fondelli a pressione.

Ricambi :

MSA	Elemento	Kg	
07.024-A	Apricasse, lunghezza 87 mm, larghezza lama 10 mm	0.026	
07.024-B	Apricasse, lunghezza 87 mm, larghezza lama 4 mm	0.024	
07.024-C	Apricasse, lunghezza 87 mm, larghezza lama 10 mm	0.026	
07.024-D	Apricasse, lunghezza 87 mm, larghezza lama 4 mm	0.024	



-A



-B



-C



-D

PRECITEC
QUALITY



MSA	Lunghezza chiuso	Kg
07.025	83 mm	0.041

Apricasse robusto con manico in alluminio bianco e 2 lame retrattili in acciaio inossidabile per aprire casse con fondi a pressione.



MSA	Colore	Lunghezza chiuso	Kg
07.006-01	Rosso	83 mm	0.036
07.006-02	Nero	83 mm	0.036
07.006-03	Blu	83 mm	0.036
07.006-05	VBianco	83 mm	0.036

Apricasse robusto con 2 lame retrattili in acciaio inossidabile. Manico rivestito di plastica per aprire casse con fondi a pressione.

UTENSILI PER FONDELLI A PRESSIONE



MSA	Dimensioni	Kg
07.114	90 x 120 x 70 mm	0.405

Utensile con leva et molle per aprire tutti i tipi di casse con fondi a pressione.

Ricambio :

MSA	Elemento	Kg
07.114-A	Lama	0.004

SEIKO

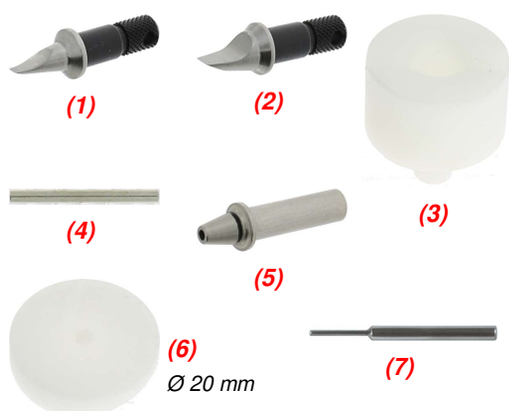


MSA	Dimensioni	Kg
07.009	100 x 160 x 100 mm	0.470

Apricasse regolabile per aprire tutti i tipi di casse con fondi a pressione.
Consegnato con istruzioni d'uso e lama di ricambio.

Ricambi :

MSA	Elemento	Kg
07.009-01	(1) Paio di lame	0.004
07.009-02	(2) Paio di copiglie senza protezione	0.004
07.009-03	(3) Paio di copiglie con protezione	0.004

Utensili per aprire le casse con fondelli a pressione e togliere le ghiera a pressione.


MSA	Dimensioni	Apertura massima	Kg
07.115	120 x 75 x 85 mm	45 mm	0.960

Utensile per aprire gli orologi con fondelli a pressione e togliere le ghiera a pressione.

Il cilindro funge da portacasse antiscivolo, è scorrevole e nel suo interno c'è una molla di ritorno.

L'utensile è dotato di carrello scorrevole precisissimo per togliere con delicatezza le ghiera o i fondelli di casse recalcitranti.

Consegnato con 2 coppie di lame in acciaio temprato lucidate a specchio e un tassello poggiacasse in Delrin® forato e scanalato per non danneggiare le corone o i pulsanti.

Ricambi :

MSA	Elemento	Kg
07.115-A	(1) Lama in acciaio temprato, larghezza 2 mm Trempe 54-56 HRC	0.009
07.115-B	(2) Lama in acciaio temprato, larghezza 4 mm Trempe 54-56 HRC	0.009
07.115-C	(3) Tassello poggiacasse, foro Ø 10 mm	0.009
07.115-D	(4) Perno in acciaio temprato, Ø 2.5 x lunghezza 40 mm	0.010
07.115-E	(5) Porta cacciapiglie, lunghezza 36 mm	0.010
07.115-G	(6) Placchetta in Delrin® per colonna centrale, Ø 20 mm	0.002
10.503-A	(7) Assortimento di 11 cacciapiglie : MSA10.503-040, -060, -070, -080, -090, -100, -110, -120, -140, -150 e -200 (Ø 0.40...2.00 mm)	0.060



MSA	Dimensioni	Apertura massima	Kg
07.119	155 x 100 x 110 mm	60 mm	1.500

Funzionalità identiche all'utensile MSA07.115, con un'apertura maxi di 60 mm invece di 45 mm per la MSA07115.

Fornito con una vite di blocco che permette di stabilizzare la tavola all'altezza desiderata.

Ricambi :

MSA	Elemento	Kg
07.115-A	(1) Lama in acciaio temprato, larghezza 2 mm Trempe 54-56 HRC	0.009
07.115-B	(2) Lama in acciaio temprato, larghezza 4 mm Trempe 54-56 HRC	0.009
07.115-D	(4) Perno in acciaio temprato, Ø 2.5 x lunghezza 40 mm	0.010
07.115-E	(5) Porta cacciapiglie, lunghezza 36 mm	0.010
07.119-C	(3) Tassello poggiacasse, foro Ø 10 mm	0.009
07.119-G	(6) Placchetta in Delrin® per colonna centrale, Ø 28 mm	0.002
10.503-A	(7) Assortimento di 11 cacciapiglie : MSA10.503-040, -060, -070, -080, -090, -100, -110, -120, -140, -150 e -200 (Ø 0.40...2.00 mm)	0.060

UTENSILI PER FONDELLI A PRESSIONE

HOROTEC
SWISS



← 40 mm →

PAIO

MSA	Apertura massima	Kg
07.115-F	40 mm	0.085

Paio di adattatori con 2 lame lucidate a specchio, adattabile su MSA07.115 e MSA07.119. Permette di togliere delicatamente le ghiere o di aprire le casse con fondi a pressione ricalcitranti.

Ricambio :

MSA	Elemento	Kg
07.117-A	Lama (consegnata individualmente)	0.006



Utensili per togliere le ghiere.

HOROTEC
SWISS



MSA	Dimensioni	Kg
07.117	150 x 60 x 65 mm	0.885

Utensile per togliere le ghiere fino a Ø 60 mm. Dotato di 4 lame intercambiabili in acciaio temprato lucidate a specchio.

Ricambio :

MSA	Elemento	Kg
07.117-A	Lama (consegnata individualmente)	0.006



MSA	Kg
07.031	0.030

Utensile in caucciù per togliere le lunette girevoli da Ø 38 a 45 mm.