

Garant
Set da officina, Numero degli utensili: 23

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	955001 23
GTIN	
Classe articolo	91A

Descrizione
Esecuzione:

Assortimenti di utensili in alloggiamenti sagomati in espanso rigido bicolore in PE. La struttura non porosa dell'espanso è resistente all'olio e impermeabile. Strato superiore color antracite, quello inferiore di contrasto grigio mette subito in evidenza gli utensili mancanti.

Per:

Carrelli portautensili GARANT per officina con cassette a estrazione totale e un passo da **20 G** x **16 G** o 500 x 400 mm (larghezza x profondità).

Carrello per officina n. art. 914520 – 914582.

Fornitura:

Inserto in espanso rigido vuoto n. art. 952001 Dim. 955001: 1 pz.

Calibri a corsoio digitali GARANT IP54 n. art. 412680 Dim 150: 1 pz.

Flessometro GARANT n. art. 462210 Dim. 3: 1 pz.

Livella a bolla GARANT in metallo leggero n. art. 467020 Dim. 250: 1 pz.

Chiavi combinate GARANT n. art. 613600 Dim. 5,5; 7; 8; 10; 13; 16; 17; 18; 19: cad. 1 pz.

Giravite a intaglio GARANT n. art. 660030 Dim. 3,5; 5,5 6,5: cad. 1 pz.

Giravite GARANT per viti con impronta a croce Phillips n. art. 667690 Dim. 1; 2; 3: cad. 1 pz.

Pinza universale GARANT n. art. 700940 Dim. 180: 1 pz.

Pinza regolabile GARANT n. art. 706001 Dim. 250: 1 pz.

Pinza a becchi mezzotondi diritti GARANT n. art. 713040 Dim. 200: 1 pz.

Tronchese a tagliente laterale GARANT n. art. 724840 Dim. 160: 1 pz.

Coltello multiuso GARANT con impugnatura bicomponente con 3 lame n. art. 845020: 1 pz.

Descrizione tecnica

Larghezza	500 mm
Profondità in G	16
Numero di utensili	23
Profondità	400 mm
Larghezza in G	20
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Esecuzione	per cassettei dei carrelli per officina
Per altezza frontalini dei cassettei	125 mm
Per altezza frontalini dei cassettei	200 mm
Forma in espanso rigido LD45, spessore	30 mm
Riempimento di un cassetto in G	20×16
Per l'arredamento industriale	Carrelli portautensili per officina
Altezza minima appropriata frontalino cassettei	100 mm
Tipo di prodotto	Inserto in espanso rigido

Accessori

Chiave combinata Apertura 7 mm	613600 7
Chiave combinata Apertura 10 mm	613600 10
Giravite per viti con impronta a croce Phillips, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Dim. dell'impronta a croce 2	667690 2
Pinza a becchi mezzotondi dritti, cromata, con manici rivestiti Lunghezza complessiva 200 mm	713040 200
Calibro a corsoio digitale IP54 con uscita dati Campo di misura 150 mm	412680 150
Chiave combinata Apertura 16 mm	613500 16
Chiave combinata Apertura 16 mm	613600 16

Pinza cromata, con impugnatura in bimatereale Lunghezza complessiva 180 mm	700940 180
Chiave combinata Apertura 13 mm	613600 13
Livella a bolla in metallo leggero Lunghezza 250 mm	467020 250
Giravite per viti con intaglio, con impugnatura bicomponente in Haptoprene® Larghezza delle punte b 3,5 mm	660030 3,5
Chiave combinata Apertura 18 mm	613600 18
Chiave combinata Apertura 19 mm	613600 19
Pinza con regolazione a scatto, esecuzione brunita Lunghezza complessiva 250 mm	706001 250
Giravite per viti con intaglio, con impugnatura bicomponente in Haptoprene® Larghezza delle punte b 6,5 mm	660030 6,5
Giravite per viti con impronta a croce Phillips, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Dim. dell'impronta a croce 1	667690 1
Chiave combinata Apertura 17 mm	613600 17
Giravite per viti con intaglio, con impugnatura bicomponente in Haptoprene® Larghezza delle punte b 5,5 mm	660030 5,5
Flessometro finestrella lettura diretta Lunghezza del nastro 3 m	462210 3
Chiave combinata Apertura 8 mm	613600 8
Giravite per viti con impronta a croce Phillips, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Dim. dell'impronta a croce 3	667690 3
Tronchese a tagliente laterale cromato, con manici rivestiti Lunghezza complessiva 160 mm	724840 160
Coltello multiuso con impugnatura in bimatereale con 3 lame, 18 mm	845020
Chiave combinata Apertura 5,5 mm	613500 5,5