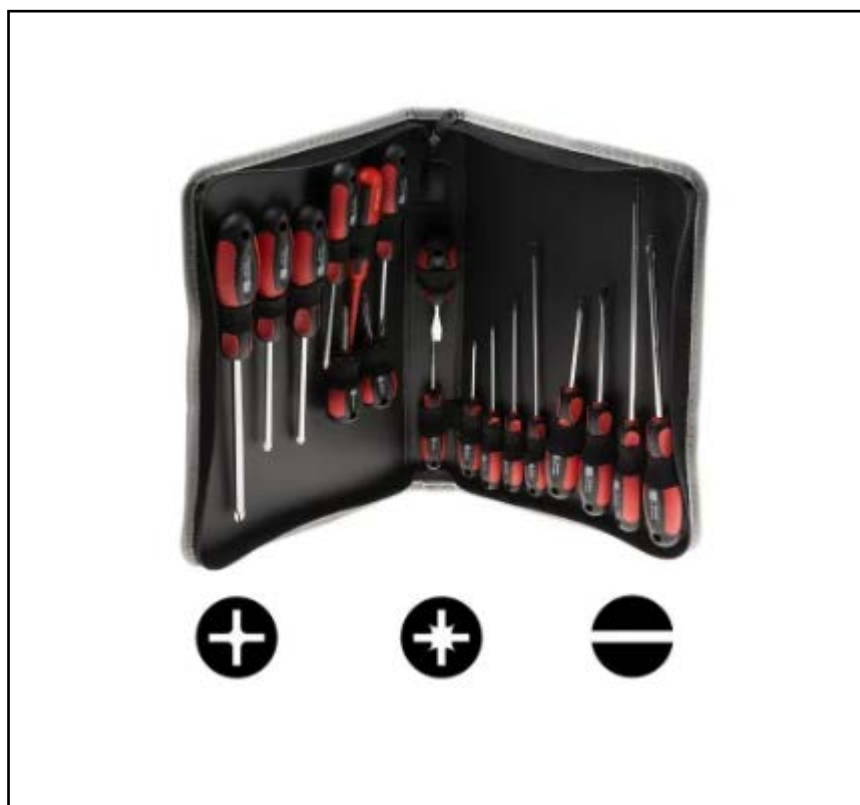


CARATTERISTICHE

- Varietà di dimensioni del cacciavite
- Varietà di tipi di cacciavite
- Acciaio al vanadio-cromo-molibdeno di alta qualità
- Tre anni di garanzia
- Fori nell'impugnatura ideali per la sospensione

Set di cacciaviti Phillips, Pozidriv, a taglio svasato, a taglio parallelo, da 18 pezzi per tecnici RS Pro

Codice RS: 459-3972



un prezzo eccezionale.

I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare

DESCRIZIONE del

Il set di cacciaviti di qualità professionale da 18 pezzi RS PRO è stato ideato e realizzato con un duraturo acciaio al cromo-molibdeno e al cromo-vanadio. Le dimensioni generose, l'impugnatura di facile presa è morbida al tatto ma resistente durante l'uso. Il nostro kit di cacciaviti è stato progettato per ingegneri professionisti e per appassionati, con un'ampia varietà di tipi di punta, dimensioni e lunghezza il set offre una soluzione per la maggior parte delle situazioni di meccanica e fai da te.

Specifiche generali

Tipo di cacciavite	Ingegneria
Numero di pezzi	18
Tipo di punta	Phillips, Pozidriv, a taglio svasato, a taglio parallelo
Imposta contenuto	<p>4pc- cacciavite a taglio con punta piatta e doppio colore rosso/nero impugnatura di iniezione Misure 5.0x75mm 5.0x100mm 6x 150mm Chubby: 6x 40mm</p> <p>4pc- cacciavite a taglio con punta parallela impugnatura a doppia iniezione di colore rosso/nero Misure 3.0x50mm 3x100mm 3x 150mm 5x 200mm</p> <p>4pc- cacciavite Pozidriv con manico a doppia iniezione di colore rosso/nero Misure N.0 x 75mm N. 1 x75mm N.2 x 100mm N. Chubby 0,2 x 40mm</p> <p>1pc- cacciavite pozidriv isolato VDE con doppia iniezione di colore rosso/nero maniglia Dimensioni N. 1 x80mm</p> <p>Cacciavite Phillips 5pc con impugnatura a doppia iniezione di colore rosso/nero Misure N. 0x 50mm N. 1 x75mm N.2 x 100mm N. 3x 150mm Chubby n. 1 x 40mm (Rimuovere il magnete dalla punta)</p>
Applicazioni	Fai da te, edilizia, industria automobilistica, idraulica, industriale, ingegneria

Specifiche meccaniche

Dimensione punta	A taglio parallelo: 3mm; 3mm; 3mm; 5mm; A taglio svasato (tozzo): 5mm; 5mm; 6mm; 6mm; Phillips (corta): PH0; PH1; ph2; PH3; PH1; Pozidriv (a maniche): PZ0; PZ1; Pozidriv (tozzo): PZ2
Materiale della lama	Punte Phillips e Pozidriv: Acciaio al vanadio-cromo-molibdeno (S-2) Punte a taglio: Acciaio al cromo-vanadio (n. 6155)
Materiale del manico	Polipropilene / TPR
Finitura della lama	Finitura cromata satinata e punta fosfatata nera
Durezza	Punte Phillips e Pozidriv: Trattamento termico a 58-62 gradi HRC Punte a taglio: Trattamento termico HRC 52-56 gradi

Omologazioni

Conformità/certificazioni	Le dimensioni della coppia e il test del calibro sono conformi agli standard BS2559
----------------------------------	---

