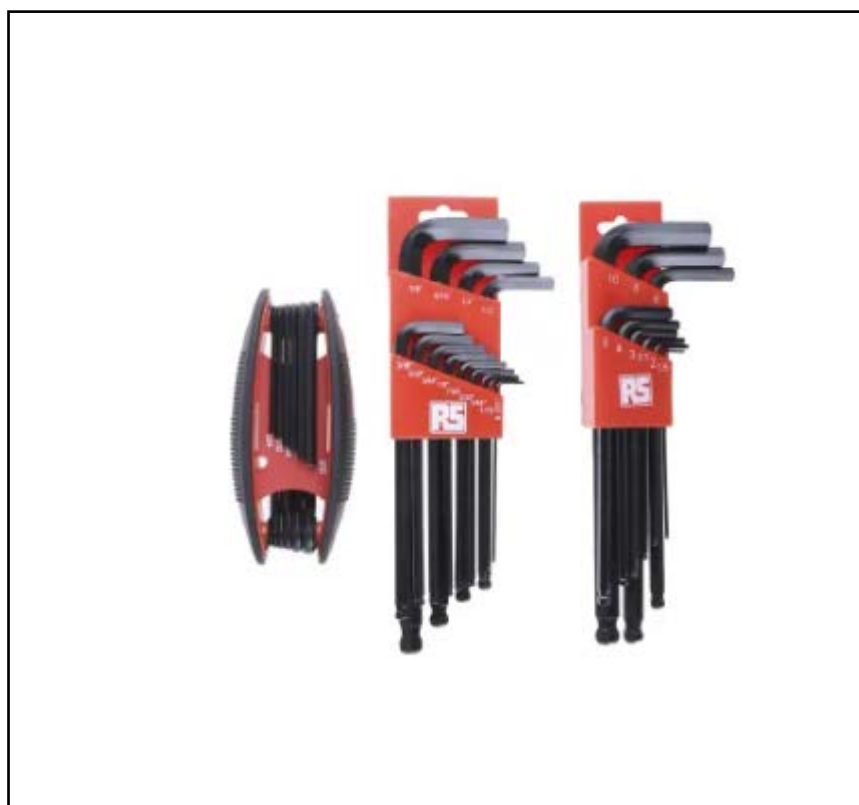


CARATTERISTICHE

- Il set di chiavi a brugola è adatto per tutti i tipi di viti esagonali
- Il cacciavite a sfera facilita il serraggio delle viti o. allentato ad angoli fino a 25°
- Impugnatura Gorilla, più resistente dell'acciaio
- Contenitore incernierato senza interferenze che fornisce un facile accesso a ciascuna chiave

Set di chiavi a brugola RS Pro da 33 pezzi, a L da 1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm, 3,0 mm, 4,0 mm, 5,0 mm, 6,0 mm, 8,0 mm, 10,0 mm, 1/4in

Codice RS: 541-7324



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 un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Da RS Pro, questa confezione tripla di set di chiavi a brugola è un modo portatile per essere preparato per qualsiasi eventualità di avvvitamento esagonale. Con due confezioni di chiavi a L a braccio lungo in supporti in plastica e un set di chiavi a brugola pieghevoli a penna, sono disponibili diverse misure.

Specifiche generali

Imperiale o metrico	Imperiale; metrico
Numero di pezzi	33
Forma	L
Tipo di chiave a brugola	Estremità a sfera, chiave esagonale
Materiali	Acciaio legato
Altezza sicura	No
Imposta contenuto	33pc. Chiave a brugola a L con impugnatura gorilla ARM con estremità a sfera metrica chiavi
Applicazioni	Sono ideali per quando è necessario regolare i dispositivi di fissaggio o smontare le apparecchiature. Dal montaggio di mobili alla manutenzione di biciclette

Specifiche elettriche

Antiscintilla	No
----------------------	----

Specifiche meccaniche

ARM corto o lungo	Lungo
Angolo di lavoro	25°

Dimensioni

Dimensione chiave esagonale (estremità a sfera)		Dimensione chiave esagonale (impugnatura Gorilla)	Dimensione chiave esagonale (impugnatura Gorilla)
Metrico	Imperiale	Metrico	Imperiale
1.5mm	1/16in	1.5mm	1/16in
2.0mm	5/64in	2.0mm	5/64in
2.5mm	3/32in	2.5mm	3/32in
3mm	1/8mm	3mm	1/8mm
4mm	5/32in	4mm	5/32in
5mm	13/64in	5mm	13/64in
6mm	15/64in	8mm	5/16in
8mm	5/16in	2.77mm	7/64in
10mm	25/64in	3.57mm	9/64in
2.77mm	7/64in		
3.57mm	9/64in		
4.76mm	3/16in		
5.55mm	7/32in		
6.35mm	1/4in		
9.525	3/8in		

Omologazioni

Approvazione VDE/1000V	No
------------------------	----

