

## CARATTERISTICHE

- Il set di chiavi a brugola con estremità a sfera da 9 pezzi è dotato di una finitura lucida ed è fornito con un contenitore in plastica
- Il set di chiavi a brugola con manico a T da 6 pezzi è dotato di punte in fosfato, che li rende estremamente resistenti e protetti dalla corrosione
- Il modulo in schiuma rossa è stato progettato per una facile rimozione degli strumenti

## Set di chiavi a brugola RS Pro da 15 pezzi, L, T 9mm, testa sferica

Codice RS: 833-5913



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

Ecco il nostro set di chiavi a brugola a braccio lungo da 15 pezzi RS PRO realizzato per la precisione professionale. Talvolta denominate chiavi Allen, queste chiavi funzionano con i corrispondenti dispositivi di fissaggio per offrire un collegamento unico e sicuro in gruppi di legno, metallo o plastica. Il set viene fornito completo di modulo utensili in schiuma EVA, che può essere utilizzato con la nostra gamma RS di armadietti e cassettiere portautensili mobili ed è progettato per essere facilmente riposto e rimosso nei cassetti degli armadietti porta-attrezzi.

## Specifiche generali

<b>Imperiale o metrico</b>	Metrico
<b>Numero di pezzi</b>	15
<b>Forma</b>	L, T
<b>Tipo di chiave a brugola</b>	Estremità a sfera; cacciavite esagonale
<b>Materiali</b>	Acciaio
<b>Fine</b>	Lucida
<b>Altezza sicura</b>	No
<b>Imposta contenuto</b>	15pc. Estremità a sfera metrica esagonale a ARM lungo a L e T. cacciaviti a chiave
<b>Applicazioni</b>	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

<b>Antiscintilla</b>	No
----------------------	----

## Specifiche meccaniche

<b>ARM corto o lungo</b>	Lungo
--------------------------	-------

## Dimensioni

Dimensione chiave esagonale	(Estremità a sfera)	Dimensione chiave esagonale (manico a T)	
	Imperiale	Metrico	Imperiale
1.5mm	0.05in	2.0mm	0.078in
2.0mm	0.078in	2.5mm	0.098in
2.5mm	0.098in	3mm	0.11in
3mm	0.11in	4mm	0.16in
4mm	0.16in	5mm	0.24in
5mm	0.24in	6mm	0.24in
6mm	0.24in		
8mm	0.31in		
10mm	0.39in		

## Omologazioni

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

