

CARATTERISTICHE

- Manico con protezione ESD e resistenza di 10^9 - 10^{10} ohm
- Cappuccio rotante
- Materiale del manico: PP/TPR
- Materiale acciaio: 8660
- Finitura: nichelata, manganese fosfonio

Set di cacciaviti a taglio Phillips ESD RS Pro da 6 pezzi

Codice RS 864-0861



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

Un kit professionale di cacciaviti di precisione antistatici ESD, progettati per l'uso sui componenti elettronici sensibili consentendo una dissipazione controllata dell'accumulo statico. Le scariche elettrostatiche (ESD) sono il rilascio dell'elettricità statica quando due articoli vengono a contatto uno con l'altro. Ad esempio, si può subire una scossa elettrica dopo aver camminato in una stanza e aver toccato la maniglia di metallo.

Specifiche generali

Tipo di cacciavite	ESD
Numero di pezzi	6
Tipo di punta	Phillips, a taglio
Imposta contenuto	Phillips PH00 x 50, PH0 x 50, PH1 x 50, A taglio 2,0 x 50, 2,4 x 50, 3,0 x 50
Applicazioni	Ambienti sensibili alle scariche elettrostatiche, console di apertura - Xbox/PlayStation, apertura di telefoni cellulari, apertura di MacBook, produzione meccanica e industriale, lavorazione del legno/carpenteria

Specifiche elettriche

ESD di protezione	Si
--------------------------	----

Specifiche meccaniche

Dimensione punta	PH0, PH00, PH1, SL2.0, SL2.4, SL3.0
Materiale della lama	8660
Materiale del manico	PP/TPR
Finitura della lama	Nichel cromato, manganese fosfonio
Durezza	56-58

