

CARATTERISTICHE

- **Protezione ESD -**
L'impugnatura con rivestimento nero evita le scariche elettrostatiche
- **Adatto per SMD e cavi**
- **Facilita l'accesso ottimale**
- **Azione a molla -**
agevola l'affaticamento della mano durante l'uso ripetitivo
- **Disponibile in versioni da 4,5 pollici o da 5 pollici**

Frese elettroniche 114mm RS Pro

Codice RS 864-0772



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

Frese laterali di sicurezza ESD professionali RS PRO realizzate in acciaio ad alto tenore di carbonio per la massima resistenza e durata. Queste frese sono state progettate per tagliare fili di rame di diametro inferiore a 1,3 mm e sono completamente conformi ESD per l'uso sicuro su componenti elettronici sensibili.

Questa gamma comprende:

864-0772 – tronchesi da 4,5 pollici, lunghezza ganascia: 7mm

864-0785 – taglienti da 5 pollici, lunghezza ganascia: 8mm

Specifiche generali

Tipo	Taglierine elettroniche
Applicazioni	Lavori elettrici, di comunicazione e di costruzione

Specifiche elettriche

ESD di protezione	Sì
--------------------------	----

Specifiche meccaniche

Lunghezza totale	114mm
Lunghezza ganascia	7.0mm
Materiale	Lama in acciaio ad alto tenore di carbonio
Fine	Nero
Materiale del manico	PP

