

CARATTERISTICH E

- Fabbricato a norma ISO6789
- Precisione +/-3% della lettura
- Misurazione in senso orario e antiorario

Chiave dinamometrica con quadrante ad attacco quadro da 1/4 poll. RS PRO, 0,3 Nm→4Nm

Codice RS 575-633



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

Chiavi dinamometriche



una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Avanti M il marchio di fiducia RS PRO, questa chiave dinamometrica con quadrante è uno strumento perfetto per gli operatori per le applicazioni professionali. A differenza delle chiavi dinamometriche convenzionali, è dotato di un quadrante analogico che è chiaro e facile da preparare sia in unità si che imperiali. Contiene inoltre due indicatori (principale e secondario) per una lettura e un'impostazione precise del valore di coppia richiesto.

Specifiche generali

| Intervallo di coppia | $0.3Nm \rightarrow 4Nm$ |
|-----------------------|-------------------------|
| Profilo attacco | Tipo quadrato |
| Dimensioni dell'unità | 1/4 in |
| Tipo | Componi |
| Precisione | ±3 % |
| Scale graduate | 0,1Nm |

Specifiche meccaniche

| Lunghezza totale | 244mm Componi | |
|------------------|---------------|--|

Omologazioni

| Conformità/certificazioni | ISO6789 |
|---------------------------|---------|

Chiavi dinamometriche





