

## 7430 ESD 10,0 - 34,0 Ncm, cacciavite dinamometrico regolabile



Wera torque screwdriver. Reliable protection against electrostatic energy and associated damage. Variable torque setting with maximum accuracy. Simple setting of the required torque value without special tools. Good readability of the scale value. Rapidaptor quick-change technology for lightning-fast bit changes. Unlimited loosening torque for loosening tight screws. Multi-component Kraftform handle with hard and soft zones for high working speeds and to protect the palm of the hand. Suitable for bits with 1/4" external hexagon drive to DIN ISO 1173-C 6.3 and E 6.3 (ISO 1173).

- Cacciavite dinamometrico ESD a forza regolabile con mandrino a cambio rapido Rapidaptor
- Utensile a sicurezza elettrostatica grazie alla resistenza superficiale di  $<10^9$  Ohm
- Impugnatura Kraftform Micro multicomponente per un avvitamento rapido ed ergonomico
- Con protezione antirotolamento esagonale contro il rotolamento
- Con mandrino a cambio rapido Rapidaptor per bit con azionamento esagonale esterno da 1/4".
- Dimensione di registrazione: 1/4
- Scala principale Campo di misura: 0,10-0,34 nm
- Lunghezza 142 mm

Articolo n.	WL35221
Modello	Serie 7400 ESD Kraftform
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05074780001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de

Lunghezza	155 mm
Larghezza	36,5 mm
Altezza	36,5 mm
Lunghezza con imballaggio	155 mm
Larghezza con imballaggio	36,5 mm
Altezza con imballaggio	36,5 mm
Contenuto della confezione	7430 ESD, 0,10-0,34 Nm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
VDE	No
Tipo di vite	esagonale
Conforme alle ESD	Si
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Tipo di cacciavite	Cacciavite Dinamometrico
Coppia (da)	0,1 Nm
Coppia (a)	0,34 Nm
Lunghezza dell'utensile	155 mm