

## 7440 ESD 0,3 - 1,2 Nm, cacciavite dinamometrico regolabile



Wera torque screwdriver. Reliable protection against electrostatic energy and associated damage. Variable torque setting with maximum accuracy. Easy 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: 0,30-1,2 nm
- Lunghezza 155 mm

Articolo n.	WL24825
Modello	Serie 7400 ESD Kraftform
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05074730001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	188 mm

Products for the electronic industry



Larghezza	52 mm
Altezza	57 mm
Lunghezza con imballaggio	188 mm
Larghezza con imballaggio	52 mm
Altezza con imballaggio	57 mm
Contenuto della confezione	7440 ESD, 0,3-1,2 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)	0,3 Nm
Coppia (a)	1,2 Nm
Lunghezza dell'utensile	188 mm