

Cacciavite dinamometrico Kraftform impugnatura a pistola7443, (4,0-8,8 Nm) regolabile, con mandrino a cambio rapido Rapidator



Wera torque screwdriver. Kraftform pistol grip for particularly high torque transmission, multi-component for high working speeds and particularly ergonomic screwdriving. Variable torque setting with maximum accuracy. Simple adjustment 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).

- Forma della forza regolabile Cacciavite dinamometrico con impugnatura a pistola e mandrino a cambio rapido Rapidaptor
- Per bit con azionamento esagonale esterno da 1/4".
- Tecnologia Rapidaptor per cambi di bit fulminei
- Segnale di intervento al raggiungimento del valore impostato











31.10.2025



• Visualizzazione numerica del valore di coppia

Articolo n.	WL47720
Modello	Serie 7400 Kraftform
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05074705001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	218 mm
Larghezza	81 mm
Altezza	51 mm
Lunghezza con imballaggio	218 mm
Larghezza con imballaggio	81 mm
Altezza con imballaggio	51 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Tipo di cacciavite	Cacciavite Dinamometrico
Coppia (da)	4 Nm
Coppia (a)	8,8 Nm
Lunghezza dell'utensile	218 mm







