

1460 ESD Kraffform Micro draaimomentschroevendraaier met vast vooringesteld meetbereik volgens klantspecificatie, met snelwisselhouder, 1461 ESD x 0,05-0,11 Nm

Serie 7400 Kraffform momentschroevendraaier, volgens klantspecificatie binnen het vermelde meetbereik instelbaar



GTIN:	4013288188311	Afmetingen:	128x18x18 mm
Onderdeelnr.:	05074810010	Gewicht:	122 g
Artikelnummer:	1460 ESD Micro customized pre-set, Halfmoon	Land van herkomst:	CZ
		Goederencode (HS-code):	82054000

- Volgens klantspecificatie vast vooringesteld, instelbare Kraffform ESD-draaimomentschroevendraaier
- Elektrostatisch veilig gereedschap door oppervlakteweerstand van $\leq 10^9$ ohm
- Duidelijk hoor- en voelbaar doorratelen bij bereiken van het ingestelde draaimoment.
- Geschikt voor de plaatsing van bits met 4 mm Halfmoon-aandrijving en 4 mm HIOS-aandrijving
- Te gebruiken bij bijv. smartphones, gsm-toestellen, camera's en andere elektronische apparaten

Met volgens klantspecificatie vast vooringesteld draaimoment. De draaimomentwaarde kan met speciaal-gereedschap binnen het meetbereik worden veranderd (herkalibratieset, te bestellen onder artikelnr. 05137004001). Daarna met normaal in de handel verkrijgbaar draaimomenttester de ingestelde waarde controleren. Compact handgreep/wisselkling-systeem voor precisieschroeven met vast ingesteld draaimoment. De Kraffform Micro ESD-draaimomentschroevendraaier is ideaal voor het vastdraaien met een draaimoment van elektrostatisch gevoelige componenten Geschikt voor bits met 4 mm Halfmoon-aandrijving (Wera reeks 9) en bits met 4 mm HIOS-aandrijving (Wera reeks 21). Beveiligd tegen manipulatie. Duidelijk hoor- en voelbaar doorratelen bij bereiken van het ingestelde draaimoment. Herhalingsnauwkeurig 100% gegarandeerd. Onbegrensd handmatig losdraaimoment. Elektrische oppervlakteweerstand $\leq 10^9$ Ohm voor goede beveiliging tegen elektrostatische energie. Wordt geproduceerd conform DIN EN 61340-5-1. Handgreep/wisselkling-systeem voor snel wisselen van de kling. Met Kraffform Micro-handgreep met draaibare kap en sneldraaizone voor snel draaien - geen tijdrovend ompakken meer nodig. Krachtzone met geïntegreerde zachte delen voor overdracht van hoge losdraai- en aanhaalmomenten. Precisiezone direct boven kling voor de juiste draaihoek bij instelwerkzaamheden. Razendsnelle bit-bevestiging: Bit in houder schuiven, wordt automatisch vergrendeld, veilige bevestiging. Voor het vervangen van bits eenvoudig de houder naar voren schuiven en bit uitnemen. Vrijlopende huls voor eenvoudig geleiden van gereedschap tijdens het schroeven. Bits geschikt voor hand- en machineschroefbewegingen (o.a. HIOS, Delvo, Sehan). Ideaal voor gebruik bijvoorbeeld bij smartphones, mobiele telefoons, camera's, elektronische apparatuur, in tandtechnische laboratoria en tandartspraktijken. Let op: 1 Ncm = 0,01 Nm.



Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraffform_torque_screwdrivers_adjustable_to_customer_requirements_within_the_specified_measurement_range_1460_e

Wera - 1460 ESD Micro customized pre-set, Halfmoon
05074810010 - 4013288188311

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

1460 ESD Kraffform Micro draaimomentschroevendraaier met vast vooringesteld meetbereik volgens klantspecificatie, met snelwisselhouder, 1461 ESD x 0,05-0,11 Nm

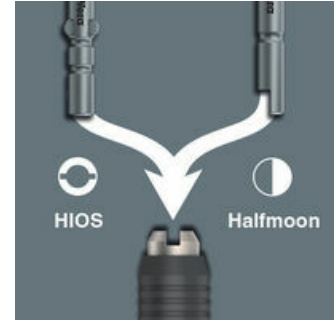


Serie 7400 Kraffform momentschroevendraaier, volgens klantspecificatie binnen het vermelde meetbereik instelbaar
Individuele voorinstelling

Wera ESD-gereedschap

Bescherming tegen elektrostatische energie

Voor Halfmoon en HIOS Bits



Wera draaimomentschroevendraaier. Met volgens klantspecificatie vast vooringesteld draaimoment. Voor alle situaties waarin constant eenzelfde draaimoment en een hoge herhalingsnauwkeurigheid vereist zijn.

De eisen gesteld aan de weerstand van ESB-schroefgereedschap zijn afgeleid van DIN EN 61340-5-1. Bij deze norm hoort ook een handgreep gemaakt uit gedefinieerd elektrisch geleidend materiaal. De Wera producten van de Serie ESD voldoen aan deze norm en aan de vaak nog strengere eisen van sommige technologiebedrijven.

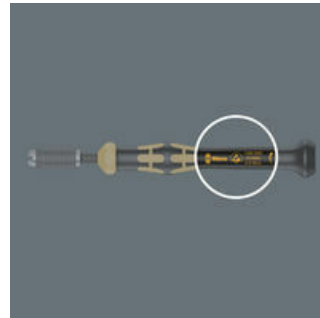
De elektrische oppervlakteweerstand van het Wera ESD materiaal is $\leq 10^9$ Ohm. Dit zorgt voor veilige bescherming tegen elektrostatische energie en eventuele gevolgschade.

Combinatiebithouder geschikt voor bits met Halfmoon en HIOS-aandrijving.

Krachtzone

Precisiezone

Sneldraaizone



De krachtzone met geïntegreerde zachte zones dicht bij de kling zorgt voor de overdracht van hoge los- en aandraaimomenten zonder dat het contact met de schroef verloren gaat.

De precisiezone direct boven de kling geeft de gebruiker een goed gevoel voor de juiste draaihoek bij het justeren.

De sneldraaizone onder de draaibare kap maakt snel heen-en-weer draaien mogelijk.

Andere varianten in deze productreeks:

	art. no.	Nm	mm	inch	
	05074800010	1460 ESD	0,02-0,06	131	5 1/4"
	05074810010	1461 ESD	0,05-0,11	131	5 1/4"

Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraffform_torque_screwdrivers_adjustable_to_customer_requirements_within_the_specified_measurement_range_1460_

Wera - 1460 ESD Micro customized pre-set, Halfmoon
05074810010 - 4013288188311

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

1460 ESD Kraftform Micro draaimomentschroevendraaier met vast vooringesteld meetbereik volgens klantspecificatie, met snelwisselhouder, 1461 ESD x 0,05-0,11 Nm

Serie 7400 Kraftform momentschroevendraaier, volgens klantspecificatie binnen het vermelde meetbereik instelbaar



Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_7400_kraftform_torque_screwdrivers_adjustable_to_customer_requirements_within_the_specified_measurement_range_1460_

Wera - 1460 ESD Micro customized pre-set, Halfmoon
05074810010 - 4013288188311

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de