

<b>Typ:</b>	<b>GW-MSS 130</b>
	Typenschlüssel

## Ausschreibungstext:

Motorschieberschlüssel, transportabel nach Euro Norm 50144 Teil 1, CE

## Ausführung:

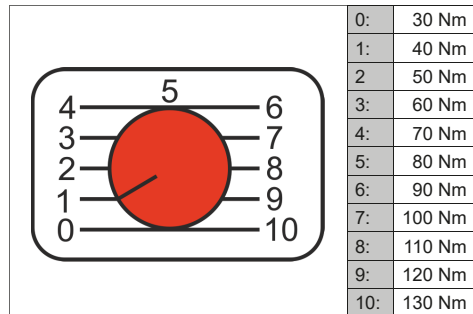
Transportabler, elektrisch betriebener Schieberschlüssel für 230-V-Schukosteckdose. Betriebs-sicher durch zwei voneinander abhängige Netzschalter in den jeweiligen Handgriffen. Das Drehmoment ist stufenlos von 30-130 Nm einstellbar. Automatische elektrische Abschaltung bei Erreichen des eingestellten Drehmomentes. Motorgehäuse aus Aluminium. Lüftermotor mit Rechts-Linkslauf sowie gekoppeltem Zählwerk mit Rückstelltaste (75 Umdr./Min).

Technische Daten:	
Gesamtgewicht ohne Kupplung:	ca. 6,5 kg
Nennspannung:	230 V, 50 Hz ~
Nennstrom:	5,6 A
Nennleistung:	1200 W
Nendrehzahl:	75 min <sup>-1</sup>
Drehmoment:	30-130 Nm
Drehmoment-Optionen:	40-180 Nm; 80-230 Nm (nur in Verbindung mit Fußständer)

Zubehör:	
Notstromaggregat:	2,6 kW / 29,5 kg
Fußständer:	Edelstahl
Verlängerungsstange:	Edelstahl
Teleskopstange:	Stahl verzinkt
Vierkanteinsatz:	SW 19
Wasser-Vierkantschoner:	SW 27/32, RG7
Kuppelmuffensatz	V12-V27, GG20
Handradaufnahme:	3/4/5-speichig, Edelstahl
Transportkoffer:	Aluminium mit Schaumstoffeinlage



▪ GW-MSS 130 transportabler Motorschieberschlüssel



▪ GW-MSS 130 Drehmoment-Drehknopf mit Drehmomenttabelle

<b>Type:</b>	<b>GW-MSS 130</b>
	<a href="#">type code</a>

## Tender specification:

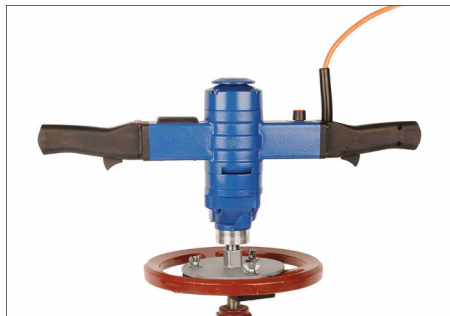
Transportable e-actuator according to Euro Norm 50144 part 1, CE

## Design features:

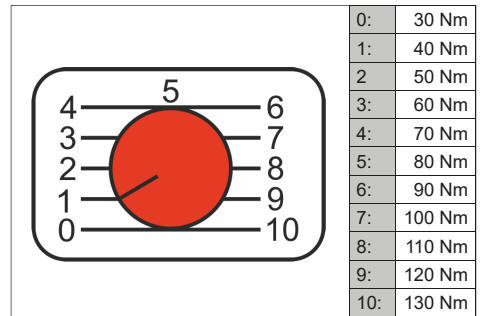
Transportable, electrical operating key for 230 V sockets with protective plug. Safe to operate due to two mutually dependent switches located in the respective handles. Torque setting adjustable from 30-130 Nm. The device automatically disconnects the power supply at preset torque level. Motor housing made of aluminium. Fan engine with clockwise / anti clockwise rotation including counter and reset button (75 rpm).

Technical Data:	
Total weight without connection:	ca. 6.5 kg
Nominal voltage:	230 V, 50 Hz ~
Rated current:	5.6 A
Nominal power:	1200 W
Rated speed:	75 min <sup>-1</sup>
Torque:	30-130 Nm
Torque options:	40-180 Nm 80-230 Nm (only in combination with foot stand)

Equipment:	
Emergency generator:	2.6 kW / 29.5 kg
Foot stand:	stainless steel
Extension bar:	stainless steel
Telescopic rod:	galvanized steel
Socket wrench application:	SW 19
Square head:	SW 27/32, RG7
Square head set	V12-V27, GG20
Hand wheel adapter:	3/4-5-spokes, stainless steel
Transport case:	aluminium with foam inlay



▪ GW-MSS 130 transportable e-actuator



▪ GW-MSS 130 torque control knob with torque table