

## MOTOR 10



Art. no. **40031618**  
GTIN **4018754017881**  
Model **MOTOR 10 16 x 18**



Label. Stl. 16 x 18 mm L.220mm

## Technologies and features.



### Dubbel T-profil

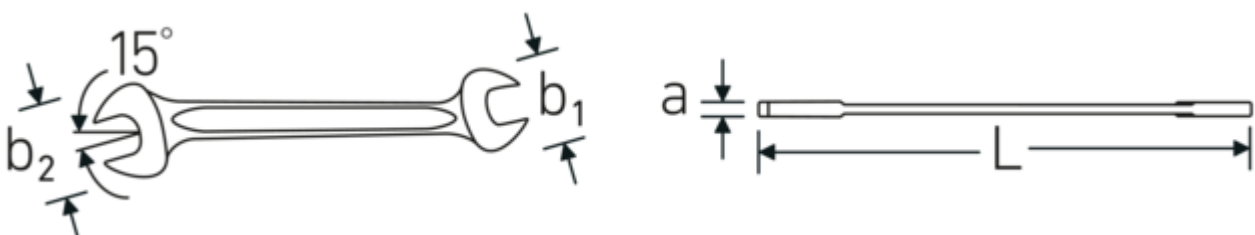
Våra kombinations- och u-ringnycklar har en extra fördjupning i mitten av verktyget. Precis som principen med en dubbel T-balk ger detta en enorm bärförmåga och maximal styrka samtidigt som vikten minskas.



### Offset Shaft Design

Våra skiftnycklar är specialutformade med extra förstärkning i de belastningszoner där den största kraften appliceras - nämligen vid förbindelsen mellan käften och skaftet - för att förhindra deformation.

## Technical Drawing.



## Technical Attributes.

<b>a</b>	6,7 mm
<b>b1</b>	36 mm
<b>b2</b>	40 mm
<b>DIN</b>	DIN 3110, ISO 10102
<b>Längd mm (L)</b>	220 mm
<b>Käkens position</b>	15 °
<b>Nyckelstorlek 1 [mm]</b>	16 mm
<b>Nyckelstorlek 2 [mm]</b>	18 mm

## Logistics data.

<b>Djup mm (IFS)</b>	216
<b>Bredd mm (IFS)</b>	41
<b>Höjd mm (IFS)</b>	7
<b>Längd (packad, mm)</b>	216
<b>Bredd (packad, mm)</b>	70
<b>Höjd (packad, mm)</b>	42
<b>Volym (förpackad, dm3)</b>	0.63504 dm3
<b>Art. no.</b>	40031618
<b>Vikt (brutto, kg)</b>	1,250
<b>Vikt PAP (kg)</b>	0,000
<b>Vikt PVC (kg)</b>	0,010
<b>GTIN</b>	4018754017881
<b>Ursprungsland AWR</b>	GERMANY
<b>Ursprungsregion</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Tulltaxa nr.</b>	82041100
<b>Förpackningsstandard</b>	10
<b>Vikt (g)</b>	125 g

## Variants.

Art. no.	Modell no. (ERP)	Beteckning	GTIN
40030405	MOTOR 10 4 x 5	Stl. 4 x 5 mm L.100mm	4018754017690
40035507	MOTOR 10 5,5 x 7	Stl. 5.5 x 7 mm L.120mm	4018754018147
40030607	MOTOR 10 6 x 7	Stl. 6 x 7 mm L.120mm	4018754017713
40030708	MOTOR 10 7 x 8	Stl. 7 x 8 mm L.140mm	4018754017720
40030809	MOTOR 10 8 x 9	Stl. 8 x 9 mm L.140mm	4018754017737
40030810	MOTOR 10 8 x 10	Stl. 8 x 10 mm L.140mm	4018754017744
40031011	MOTOR 10 10 x 11	Stl. 10 x 11 mm L.155mm	4018754017751
40031012	MOTOR 10 10 x 12	Stl. 10 x 12 mm L.170mm	4018754017768
40031013	MOTOR 10 10 x 13	Stl. 10 x 13 mm L.170mm	4018754017775
40031113	MOTOR 10 11 x 13	Stl. 11 x 13 mm L.170mm	4018754017782
40031213	MOTOR 10 12 x 13	Stl. 12 x 13 mm L.170mm	4018754017799
40031214	MOTOR 10 12 x 14	Stl. 12 x 14 mm L.170mm	4018754017805
40031314	MOTOR 10 13 x 14	Stl. 13 x 14 mm L.190mm	4018754017812
40031315	MOTOR 10 13 x 15	Stl. 13 x 15 mm L.190mm	4018754017829

40031317	MOTOR 10 13 x 17	Stl. 13 x 17 mm L.205mm	4018754017843
40031415	MOTOR 10 14 x 15	Stl. 14 x 15 mm L.190mm	4018754017850
40031417	MOTOR 10 14 x 17	Stl. 14 x 17 mm L.205mm	4018754017867
40031617	MOTOR 10 16 x 17	Stl. 16 x 17 mm L.205mm	4018754017874
40031618	MOTOR 10 16 x 18	Stl. 16 x 18 mm L.220mm	4018754017881
40031719	MOTOR 10 17 x 19	Stl. 17 x 19 mm L.220mm	4018754017898
40031819	MOTOR 10 18 x 19	Stl. 18 x 19 mm L.220mm	4018754017904
40031821	MOTOR 10 18 x 21	Stl. 18 x 21 mm L.235mm	4018754017911
40031922	MOTOR 10 19 x 22	Stl. 19 x 22 mm L.235mm	4018754017928
40032022	MOTOR 10 20 x 22	Stl. 20 x 22 mm L.235mm	4018754017942
40032123	MOTOR 10 21 x 23	Stl. 21 x 23 mm L.250mm	4018754017966
40032124	MOTOR 10 21 x 24	Stl. 21 x 24 mm L.250mm	4018754017973
40032224	MOTOR 10 22 x 24	Stl. 22 x 24 mm L.250mm	4018754017980
40032426	MOTOR 10 24 x 26	Stl. 24 x 26 mm L.270mm	4018754017997
40032427	MOTOR 10 24 x 27	Stl. 24 x 27 mm L.280mm	4018754018000
40032528	MOTOR 10 25 x 28	Stl. 25 x 28 mm L.285mm	4018754018024
40032730	MOTOR 10 27 x 30	Stl. 27 x 30 mm L.300mm	4018754018048
40032732	MOTOR 10 27 x 32	Stl. 27 x 32 mm L.300mm	4018754018055
40033032	MOTOR 10 30 x 32	Stl. 30 x 32 mm L.300mm	4018754018062
40033034	MOTOR 10 30 x 34	Stl. 30 x 34 mm L.300mm	4018754018079
40033236	MOTOR 10 32 x 36	Stl. 32 x 36 mm L.325mm	4018754018109
40033436	MOTOR 10 34 x 36	Stl. 34 x 36 mm L.325mm	4018754018116
40033641	MOTOR 10 36 x 41	Stl. 36 x 41 mm L.375mm	4018754018123
40034146	MOTOR 10 41 x 46	Stl. 41 x 46 mm L.425mm	4018754018130

## GTIN-Code.

