

Chiave fissa a due bocche MOTOR

MOTOR 10



Nr. art **40033236**
GTIN **4018754018109**
Modello **MOTOR 10 32 x 36**



Designazione.

Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 32 x 36 mm Lar.325mm

Descrizione.

- DIN 3110, ISO 10102
- Acciaio legato al cromo, cromato

Vantaggi.

L'uso di acciaio speciale di alta qualità e un processo di forgiatura complesso rendono la chiave fissa a due bocche durevole e robusta

Tolleranze di produzione particolarmente basse garantiscono un saldo fissaggio della bocca sulla vite

Robusto strumento di qualità per uso professionale, DIN 3110, ISO 10102 - Made in Germany

L'uso di acciaio speciale di alta qualità e un processo di forgiatura complesso rendono la chiave fissa a due bocche durevole e robusta

Ideale per una vasta gamma di lavori su auto, biciclette, moto e nel settore industriale

Tecnologie e caratteristiche.



Profilo a doppia T

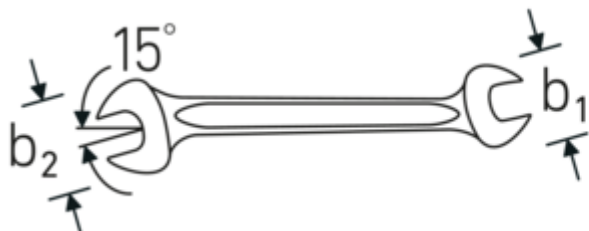
Le nostre chiavi combinate e ad anello sono dotate di un ulteriore incavo al centro dell'utensile. Simile al principio di una doppia trave a T, questo sistema offre una straordinaria capacità di serraggio e la massima resistenza, riducendo al contempo il peso.



Offset Shaft Design

Le nostre chiavi sono state appositamente progettate con un rinforzo aggiuntivo nelle zone di carico in cui viene applicata la maggior quantità di forza, ovvero nel punto di collegamento tra la ganascia e il gambo, per evitare deformazioni.

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

a	10 mm
b1	70 mm
b2	80 mm
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Lunghezza mm (L)	325 mm
Posizione della bocca	15 °
Larghezza tra le piastre 1 [mm]	32 mm
Larghezza tra le piastre 2 [mm]	36 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	323
Larghezza mm (IFS)	78
Altezza mm (IFS)	10
Lunghezza (imballata, mm)	350
Larghezza (imballata, mm)	95
Altezza (imballata, mm)	50
Volume (imballato, dm3)	1.6625 dm3
N° Art.	40033236
Peso (lordo, kg)	2,950
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,015
GTIN	4018754018109
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	5
Peso [mm]	546 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
40030405	MOTOR 10 4 x 5	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 4 x 5 mm Lar.100mm	4018754017690
40035507	MOTOR 10 5,5 x 7	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 5.5 x 7 mm Lar.120mm	4018754018147
40030607	MOTOR 10 6 x 7	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 6 x 7 mm Lar.120mm	4018754017713
40030708	MOTOR 10 7 x 8	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 7 x 8 mm Lar.140mm	4018754017720
40030809	MOTOR 10 8 x 9	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 8 x 9 mm Lar.140mm	4018754017737
40030810	MOTOR 10 8 x 10	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 8 x 10 mm Lar.140mm	4018754017744
40031011	MOTOR 10 10 x 11	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 10 x 11 mm Lar.155mm	4018754017751
40031012	MOTOR 10 10 x 12	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 10 x 12 mm Lar.170mm	4018754017768
40031013	MOTOR 10 10 x 13	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 10 x 13 mm Lar.170mm	4018754017775
40031113	MOTOR 10 11 x 13	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 11 x 13 mm Lar.170mm	4018754017782
40031213	MOTOR 10 12 x 13	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 12 x 13 mm Lar.170mm	4018754017799
40031214	MOTOR 10 12 x 14	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 12 x 14 mm Lar.170mm	4018754017805
40031314	MOTOR 10 13 x 14	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 13 x 14 mm Lar.190mm	4018754017812
40031315	MOTOR 10 13 x 15	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 13 x 15 mm Lar.190mm	4018754017829
40031317	MOTOR 10 13 x 17	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 13 x 17 mm Lar.205mm	4018754017843
40031415	MOTOR 10 14 x 15	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 14 x 15 mm Lar.190mm	4018754017850
40031417	MOTOR 10 14 x 17	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 14 x 17 mm Lar.205mm	4018754017867
40031617	MOTOR 10 16 x 17	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 16 x 17 mm Lar.205mm	4018754017874
40031618	MOTOR 10 16 x 18	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 16 x 18 mm Lar.220mm	4018754017881
40031719	MOTOR 10 17 x 19	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 17 x 19 mm Lar.220mm	4018754017898

40031819	MOTOR 10 18 x 19	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 18 x 19 mm Lar.220mm	4018754017904
40031821	MOTOR 10 18 x 21	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 18 x 21 mm Lar.235mm	4018754017911
40031922	MOTOR 10 19 x 22	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 19 x 22 mm Lar.235mm	4018754017928
40032022	MOTOR 10 20 x 22	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 20 x 22 mm Lar.235mm	4018754017942
40032123	MOTOR 10 21 x 23	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 21 x 23 mm Lar.250mm	4018754017966
40032124	MOTOR 10 21 x 24	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 21 x 24 mm Lar.250mm	4018754017973
40032224	MOTOR 10 22 x 24	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 22 x 24 mm Lar.250mm	4018754017980
40032426	MOTOR 10 24 x 26	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 24 x 26 mm Lar.270mm	4018754017997
40032427	MOTOR 10 24 x 27	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 24 x 27 mm Lar.280mm	4018754018000
40032528	MOTOR 10 25 x 28	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 25 x 28 mm Lar.285mm	4018754018024
40032730	MOTOR 10 27 x 30	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 27 x 30 mm Lar.300mm	4018754018048
40032732	MOTOR 10 27 x 32	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 27 x 32 mm Lar.300mm	4018754018055
40033032	MOTOR 10 30 x 32	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 30 x 32 mm Lar.300mm	4018754018062
40033034	MOTOR 10 30 x 34	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 30 x 34 mm Lar.300mm	4018754018079
40033236	MOTOR 10 32 x 36	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 32 x 36 mm Lar.325mm	4018754018109
40033436	MOTOR 10 34 x 36	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 34 x 36 mm Lar.325mm	4018754018116
40033641	MOTOR 10 36 x 41	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 36 x 41 mm Lar.375mm	4018754018123
40034146	MOTOR 10 41 x 46	Chiave fissa a due bocche MOTOR Mis. 41 x 46 mm Lar.425mm	4018754018130

Codice GTIN.



4 018754 018109

