



Nyomatéksokszorozó fém kofferben, Maximális kimeneti kapacitás: 5000Nm



Rendelési adatok

Rendelés száma	659975 5000
GTIN	4018754186822
Árucikk kategória	63A

Leírás

Kivitel:

Mechanikus, kézzel működtetett nyomatéksokszorozó csavarok ellenőrzött meghúzásához. Sokszorozó és megtámasztás kiváló minőségű acélból. Túlterhelés elleni védelemmel a meghajtás megóvása érdekében. **Bemeneti meghajtás** belső négyszöggel olyan meghajtó szerszámokhoz, mint racsnikeresztmarkolat, nyomatékkulcs. Hasznos a nyomatékkulccsal történő működtetés, hogy ezáltal ellenőrizhető legyen a szerszámok maximális terhelhetősége és a csavar meghúzási nyomatéka. **Kimeneti meghajtás** külső négyszöggel dugókulcs-fejek csatlakoztatásához (elsősorban a nagy meghúzási nyomatékok miatt javasolt a gépi dugókulcsok alkalmazása).

A precíz bolygóműves hajtómű pontos nyomatékátvitelt garantál, **±5 %** tartós pontossággal. Szállítás fém kofferben.

Előny:

A nyomatéksokszorozók kis erőkaron nagy forgatónyomaték átvitelét teszik lehetővé.

Műszaki leírás

Meghajtó négyszög	1.1/2 coll
Javasolt nyomatékkulcs / meghúzási tartomány	400 Nm
Súly	10,4 kg
Ø D	120 mm
Visszacsapás gátló	igen

Megtámasztó eszköz (reakciólemezek)	1
Túlterhelés elleni védelem	igen
Nyomaték-áttétel / effektív erő-sokszorozás	1:17
Csatlakozó négyszög	3/4 coll
Maximális kimeneti kapacitás	5000 Nm
Maximális bemeneti kapacitás	294 Nm
Hajtómű áttétele	20:1
Hossz L	400 mm
Magasság H	180 mm
Méréstechnika	mechanikus
Mérési pontosság	5 %
Sorozat	MULTIPOWER MP300
Termék fajtája	Nyomatékkulcs