


DMK fogasléces emelő

Robusztus konstrukció nagy, stabil talplemezzel, ideális nehézgépek emeléséhez.

Jellemzők

- DIN 7355 szerinti gyártás.
- Kis erők az optimális áttétel következtében.
- Robusztus konstrukció nagy, stabil talplemezzel.
- Biztonsági hajtókar behajtható fogantyúval.
- **DMK** típus - sztenderd modell.
- **DMKK** típus - rövid modell.
- **DMKV** típus - 6 pozícióban állítható emelőköröm, 3T/10T = 97 mm, 5T = 106 mm.
- **DMKR** típus - racsnis hajtókkal 1,5 / 3 / 5 ton.


DMKV
Opciók

- Racsnis hajtókar DMK/DMKK - 10t

Típus	Teherbírás (kg)	Magasság (mm)	Emelési magasság (mm)	Min. körömmagasság (mm)	Tömeg (kg)	Megr. sz.
DMK-1.5	1500	725	350	70	12	1950015
DMK-3.0	3000	725	350	75	20	1950030
DMK-5.0	5000	725	300	75	29	1950050
DMK-10.0	10000	800	300	85	42	1950100
DMKK-1.5	1500	570	300	70	11	1951015
DMKK-3.0	3000	570	300	75	18	1951030
DMKK-5.0	5000	600	300	70	22	1951050
DMKK-10.0	10000	650	300	80	38	1951100
DMKV-3.0	3000	720	350	69	25	1952030
DMKV-5.0	5000	720	300	64	30	1952050
DMKV-10.0	10000	790	300	85	48	1952100
DMKR-1.5	1500	725	350	70	15	1950016
DMKR-3	3000	725	350	75	23	1950031
DMKR-5	5000	725	300	70	27	1950051

Rema-All

ASME / ANSI BIZTONSÁGI SZABVÁNY SZERINT

Jellemzők

- A szabadalmaztatott túlterhelés elleni védelem kizárja a hibás használatot, a "safety link" megakadályozza a továbbemelést, miközben az emelő terhet megtartja.
- Hosszú élettartam az öntött alkatrészeknek köszönhetően és könnyű kezelhetőség.
- Extra nagy talplemez a stabilitás érdekében.

Alkalmazások

- Off-road, mezőgazdaság, tűzoltóság, ipar, építőipar stb.

Típus	Teherbírás (kg)	Magasság (mm)	Max. magasság (mm)	Tömeg (kg)	Megr. sz.
REMA-ALL	3000	120	1200	14	0310050

Figyelem

Emelési magasság (mm)	Teherbírás (kg)
300	3000
600	2250
900	1600
1200	1000

