

## Kuggstångsdomkraft



### Produktfördelar:

- Robust konstruktion
- Ställbar klack
- Stöd för räls
- Lyftkapacitet upp till 10 ton

Kuggstångsdomkrafter enligt DIN 7355 är av robust konstruktion med nitat hus av stålplåt. Växelhus-kåpan kan enkelt demonteras för eventuell service. Vevhandtaget kan under lagring och transport fällas in mot vevarmen. Domkraften

### Kuggstångsdomkraften finns med två vevalternativ:

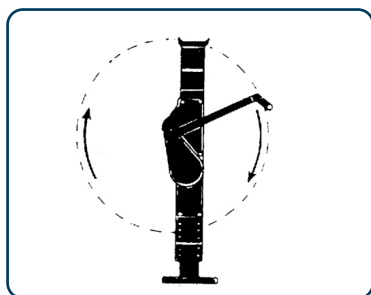
A – kuggstångsdomkraft med standardvev.

AR – kuggstångsdomkraft med pumpvev.

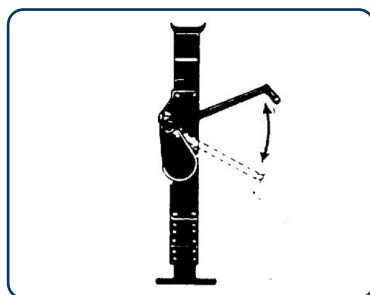
Standardvev vevas medsols vid lyft och motsols vid sänkning. Pumpvev används framförallt i trånga utrymmen där lyft- och sänkning ske genom korta pumpslag, men kan även vevas runt som standardvev. Samtliga versioner har säkerhetsvev, som genom dubbelsidig spärr och friktionsbroms omöjliggör backslag och håller effektivt lasten i varje läge. Utväxlingen är så avpassad att domkraften går lätt även vid lyft av högsta tillåtna last. Domkraften klarar max kapacitet både på kronan (toppen) eller klacken.

### Kuggstångsdomkraften finns även i utförande:

- med ställbar klack och standardvev
- med ställbar klack och pumpvev
- med stor fot och stöd för räls (rallar)



Standard vev



Pumpvev

Artikel nr.	Typ	Kapacitet kg	Lyfthöjd mm	Bygghöjd mm	Lägsta klack-höjd mm	Vevtyp	Egenvikt kg
1701011035	A-1,5	1500	350	725	70	Standard	13
1701012035	A-3	3000	350	725	75	Standard	20
1701013030	A-5	5000	300	725	70	Standard	27
1701016030	A-10	10000	300	725	90	Standard	42
1701021035	AR-1,5	1500	350	725	70	Pumpvev	13
1701022035	AR-3	3000	350	725	75	Pumpvev	20
1701023030	AR-5	5000	300	725	70	Pumpvev	27
1701026030	AR-10	10000	300	725	90	Pumpvev	42