

## Løftehoved POWERTEX MC4

### Produkt information



Løftehoved POWERTEX MC4 med fire fuldt integrerede opkorterkrøge, til samling af 2-parts kædesling og opkortning af kædeparterne. MC4-løftehovedet består af en ovalring og to nedhængsled, hver med to opkorterkrøge. På grund af dens integrerede komponenter er denne enhed mere omkostningseffektiv, brugervenlig og let at anvende end traditionelle komponenter.

Alle modeller har svejset hovedled og smedede opkorterkrøge.

Fås til 6 mm kæde og op til 16 mm kæde og med WLL fra 3t op til 21,2t.

Fås også som MC1 til 1-parts sling og MC2 til 2-parts kædesling.

#### Fordele ved komponenter i POWERTEX G10-serien:

- 25 % højere kapacitet sammenlignet med traditionelle klasse 8 komponenter
- Alle POWERTEX G10 komponenter er pulverlakeret rød
- Multifunktionelle løftehoveder og komponenter er inkluderet i sortimentet for at muliggøre hurtig og omkostningseffektiv samling af kædeslings
- Komponenterne opfylder EN 1677 del 1/2/3/4 +25% WLL
- Hver smedet komponent er revnetestet og stikprøver er prøvebelastet
- Hver komponent er typetestet på fabrikken og udmattelsesklassificeret til 20.000 cyklusser ved 1,5 gange WLL
- Fuld sporbarhed via et batchnummer
- Reservedele til rådighed
- Alle komponenter er fri for krom 6
- Komponenterne kan også bruges med kæde i klasse 8 i henhold til EN 818-2. I det tilfælde skal kædeslinget klassificeres som klasse 8 i overensstemmelse med EN 818-4.

[... Read more](#)

**Mærkning:** I henhold til standard, POWERTEX + Model (MC4-6-10) + sporbarhedskode

**Arbejdstemperatur:** -40°C op til +200°C (uden reduktion i WLL)

**Overflade:** Pulverlakeret rød

**Standard:** EN 1677-4 (+25% WLL) , AS 3776

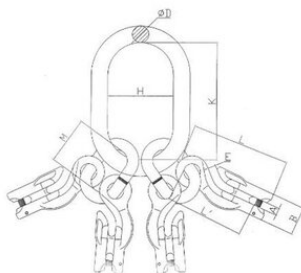
**Bemærk:** Alle modeller er svejsede

**Sikkerhedsfaktor:** 4:1

**Klasse:** 10

## Løftehoved POWERTEX MC4

### Stregtegning



### Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	EWL mm	Til kæde 3-4-part mm	A mm	B mm	D mm	E mm	H mm	K mm	L mm	L' mm	Mmm mm	Vægt kg
402100300810	MC4-6-10	3	223	6	8	32	18	8	75	135	112	88	54	2,32
402100530810	MC4-8-10	5,3	276	8	10	36	22	10	90	160	145	116	70	4,95
402100840810	MC4-10-10	8,4	325	10	12,5	48	27	12,5	100	180	184	145	85	8,8
402101400810	MC4-13-10	14	378	13	15,5	59,5	33	15,5	110	200	223	178	115	15,8
402102120810	MC4-16-10	21,2	476	16	19	70	36	19	140	260	273	216	140	28,6