

## Brunnsringslyftare

### Produktinformation



### CERTEX

För lyft och hantering av brunnsringar av betong tillverkar vi två basstorlekar av brunnsringslyftare. Dessa har gripvidder på 50-100 mm respektive 100-150 mm. Båda storlekarna kan fås med två eller tre klor. Levereras alltid komplett med ställine- eller kättingredskap enligt tabell. Vid lyft av större brunnsringar erhålls bättre balans med 3 klor (typ 3000A-D).

Kan även hyras.

**Utförande:** Svetsad lådkonstruktion ger låg vikt, hög lastkapacitet (1 ton per klo) och stort gripområde. Räfflad spännklack och vriden sträckmetall på motstående bygelsida ger hög friktion mot brunnsringen. Mycket enkel hantering då brunnsringslyftaren aldrig behöver lyftas utan endast styras över kanten på brunnsringen. För att spännklacken skall greppa vid lyft, hakas ställinans hjälpstropp ur kroken överst på klon. Med kättingredskap hakas istället lyftkättingen ur kroken överst på klon. Efter genomfört lyft förfar man omvänt för att ta bort brunnsringslyftaren.

**Provning:** 2 x max last enligt SS-EN 131 55

[... Read more](#)

**Märkning:** CE-märkning, Enligt maskindirektivet 2006/42/EG + gripvidd

**Ytbehandling:** Elförzinkad

**Varning:** För stora brunnsringar med en diameter över 2 meter ska redskapslängden ökas till 3 meter. För små brunnsringar Ø 400-500 mm rekommenderar vi annat lyftredskap.

## Brunnsringslyftare

### Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	Jaw width mm	Beslag	Antal klor	Redskap Ø mm	Redskapslängd m	Vikt kg
65560020100003A	2000A	2	50-100	SWR*	2	12	2	23
65560020100003C	2000C	2	50-100	c*	2	7	2	25
65560020150003B	2000B	2	100-150	SWR*	2	12	2	30
65560020150003D	2000D	2	100-150	c*	2	7	2	32
65560030100003A	3000A	3	50-100	SWR*	3	12	2	35
65560030100003C	3000C	3	50-100	c*	3	7	2	38
65560030150003B	3000B	3	100-150	SWR*	3	12	2	46
65560030150003D	3000D	3	100-150	c*	3	7	2	49