

# SuperGrab™ BX1000

Gennemprøvet og robust teknologi som minimerer tunge løft og optimerer arbejdsprocessen i montage af I-bjælker, jerndrager og eks. Ø-emner som faldstammer, nedløbsrør mm.

Tungt og besværligt arbejde gøres nemt

Slut med trisser, taljer og kæder når du skal løfte bjælker og rør op i dit montagearbejde. SuperGrab™ BX1000 monteres nemt på en af vores SuperCranes™ C6 eller C10.

Hvad kan SuperGrab™ BX1000?

SuperGrab™ BX1000 har en egen kapacitet på 1000 kg, men arbejder selvfølgelig sammen med kranens egen løftekapacitet og arbejdsdiagram. SuperGrab™ BX1000 kan løfte emner op til 1000 kg – med en justerbar manøvrering løfter og roterer den emner både vertikalt og horisontalt. Dette optimerer tidsprocesserne ved installation og sparer dyrebar krantid.

Nem og sikker betjening

Med kranens intuitive fjernbetjening løftes emner nemt, og monteres sikkert på rette plads.



# SuperGrab™ BX1000 til nem positionering

SuperGrab™ BX1000 industrielle manipulator til positionering af rør og bjælker kan udføre tre hydrauliske funktioner: gribe, dreje, vippe.

SuperGrab™ BX1000 er fastgjort til kranen og styres via kranens fjernbetjening. Uundværlig i byggeindustrien både nybyg og renovering.

SuperGrab™ BX1000 muliggør aflæsning og stabling af tunge pæle, bjælker, rør samt deres præcise lodrette og vandrette positionering ved montage.

- Grib, drej og hæld af lasten
- Kompatibel med flere maskiner
- Præcisionsarbejde lodret og vandret
- Eliminere tunge løft
- Ideel til rørmontage og bjælkemontering



## SPECIFIKATIONER

Maksimal belastningskapacitet:	1000 kg
Belastningsstørrelse:	100 – 300 mm
Kæbeafstand:	1445 mm
Antal kæber:	2 stk.
Vægt:	ca. 320 kg
Indbygget hydraulisk rotator	
Lukkekræft	23kN
Kontraventil:	Ja

Elektrisk skifteventil til skift til 3 kredsløb (funktion for kraner, hvor 2 hydrauliske ventiler er tilgængelige).

