

Kättingblock, lintaljor & blockvagnar





LIFTING KNOWHOW

Vårt Lifting KnowHow handlar om säkerhet och vår strävan efter att minska antalet lyftrelaterade olyckor.

Vi har över 100 års erfarenhet av att hjälpa våra kunder att hitta den bästa helhetslösningen för varje lyftrelaterat behov.

Vi finns här för att hjälpa dig
– tveka inte att kontakta oss!



Ett uppdaterat utbud för effektivt arbete

Nu presenterar vi ett nytt utbud inom lyftredskap för alla typer av lyft och drag. I vårt sortiment hittar du kvalitativa kättingblock, lintaljor och tillbehör från Elephant och vårt eget varumärke POWERTEX. Våra lyftprodukter passar för såväl vardagliga lyft som för dig som har extra höga krav på dina lyftredskap.

UTVALDA PRODUKTER FRÅN KÄNDA LEVERANTÖRER

Vi väljer produkter från leverantörer som du kan lita på, för att du ska känna dig säker vid varje lyft. Det innebär att produkterna håller hög kvalitet och uppfyller alla de krav som finns på marknaden, relaterat till dokumentation och säkerhet.

VI ÄR DIN PARTNER INOM LYFT

CERTEX har lång erfarenhet inom lyft. Med fokus på expertis, kvalitet, säkerhet och service skapar vi de bästa lyftlösningarna för dig som kund. För att du ska kunna fokusera på din kärnverksamhet erbjuder vi helhetslösningar som, utöver produkter, även inkluderar service och utbildning. Det gör att du kan få ut maximalt av dina produkter och får förutsättningarna för att använda dem på ett säkert och korrekt sätt.

Vi hjälper dig gärna att hitta rätt utrustning för dina behov och din verksamhet. Kontakta oss för rådgivning!

Innehåll

Elephant	4
Kättingblock	5
POWERTEX	6
Kättingblock	8
Kättingblock aluminium	10
Lintalja aluminium	12
Blockvagnar	13
Balkklor	14

ELEPHANT

– Kvalitetsprodukter från Japan



Snabblyftblock **C21**



Spaklyftblock **YA**



Spaklyftblock Elephant YA

Spaklyftblock i YA-serien är robusta och passar för lyft, drag och fastspänning i alla riktningar.

En solid och kompakt design med rostbeständig beläggning gör att produkten passar mycket bra i extrema miljöer, som offshore- och gruvindustri. Växellådan är helt innesluten, vilket gör blocket mer tillförlitligt och ökar dess livslängd med lägre underhållskrav.

Omriktarspaken ändrar lyft-/sänkrörelsen med ett enkelt knapptryck, vilket ökar effektiviteten i arbetet ytterligare. Vattentät och stötdämpande växel och bromsskydd samt motståndskraftig ytbehandling som ger skydd mot repor och förhindrar rost.

Det fastbultade gummihandtaget ger en säker drift med spaklyftblocket.

Last- och toppkrokar med säkerhetsspärrar.

Material: Höghållfast stålkonstruktion.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Skyddslackerad.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 3 m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Benämning	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Vikt kg
16.20YA0080030	YA-80	0,8	3	5,6	30	6
16.20YA0100030	YA-100	1	3	5,6	37	6,2
16.20YA0160030	YA-160	1,6	3	7,1	30	9,2
16.20YA0320030	YA-320	3,2	3	9	37	15,5
16.20YA0630030	YA-630	6,3	3	9x2	38	26,5
16.20YA0900030	YA-900	9	3	9x3	39	42



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Snabblyftblock Elephant C21

Lättviktsblock av hög kvalitet med kompakt och lågbyggd design, som ger en låg egenvikt. Skyddskåpan för handkättinghjulet är utformat så att man får en styrning av handkättingen även vid sneddrag. Friktionsbromsarna och kugghjulen är inkapslade, för hög tillförlitlighet och maximal livslängd. Last- och toppkrokar med säkerhetsspärrar.

Material: Höghållfast stålkonstruktion.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Skyddslackerad.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 3 m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Benämning	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Minimivstånd mellan krokar mm	Antal kättingfall	Vikt kg
16.10C210050030	C21-0.5	0,5	3	4,3x12	26	275	1	6,1
16.10C210100030	C21-1	1	3	5,6x17	32	310	1	9,2
16.10C210150030	C21-1.5	1,5	3	6,5x19	33	340	1	11,7
16.10C210200030	C21-2	2	3	7,5x21	33	384	1	16,7
16.10C210300030	C21-3	3	3	6,5x19	38	480	2	19,4
16.10C210500030	C21-5	5	3	7,5x21	34	555	3	33,9



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

POWERTEX

– Utvalda produkter du kan lita på

Snabblyftblock **PCB-S2**



Spaklyftblock aluminium **PALH-S1**



Lintalja **PAPH-S1**



POWERTEX



Vårt eget varumärke står för ansvar och kvalitet

CERTEX eget varumärke POWERTEX erbjuder dig som kund ett brett sortiment av produkter inom lyft och fallskydd, av hög kvalitet.

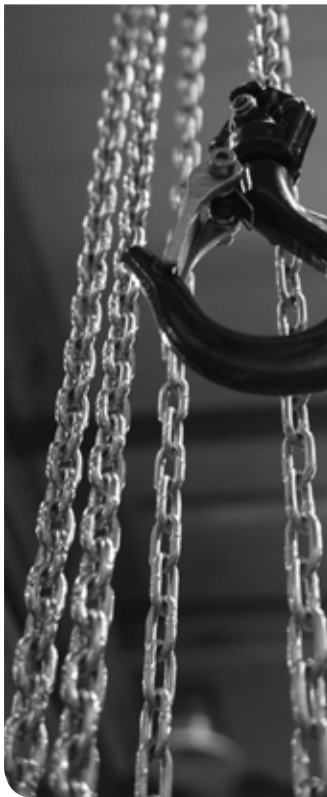
Med en lång erfarenhet på lyftmarknaden är vi, tillsammans med våra kollegor inom Lifting Solutions Group, väl införstådda med de behov som marknaden har inom lyft och fallskydd. Det gör att vi har kunnat ta fram produkter som lever upp till de högra krav som ställs. Vi tar ansvar för våra produkter, från bra villkor genom leverantörskedjan till en säker användning för slutanvändaren.

Varför POWERTEX?

- Brett produktsortiment av kostnadseffektiva produkter.
- Hög kvalitet och full teknisk specifikation.
- Uppfyller alla krav och standarder.
- Hög tillgänglighet och korta ledtider.
- Full support och service.
- Säker produkt tillverkad med rättvisa villkor.

Kättingblock

POWERTEX kättingblock passar till alla typer av arbeten som kräver lyft och drag. Blocken håller hög kvalitet och är enkla att använda. I serien ingår spaklyftblock och snabblyftblock för en kapacitet från 250 kg upp till 9 ton.



Blocken uppfyller följande egenskaper:

- Varje lyftblock är dynamiskt provbelastad med 1,5 x WLL innan de lämnar fabriken.
- Kompakt lättviktskonstruktion.
- Kättinghjul utrustat med nållager och drivaxel som stöds av nållager och glidlager inuti för att säkerställa smidig och effektiv drift.
- Säker, väl täckt automatisk lastreaktionsbroms.
- Utrustade med 2 bromsspärrar och 4 bromsfjädrar, vilket ger dubbel säkerhet jämfört med EN 13157 krav.
- Kätting behandlad med COROLIM®, en unik ytbehandling som ger utmärkt korrosionsskydd och tyst körning.
- Roterbara krokarna i båda ändar förenklar positioneringen.
- Krokarna är utrustade med säkerhetsspärrar och utformade för att öppna vid överbelastning istället för att riskera brott.
- Krokarna är försedda med märkning för överbelastningsdetektering.
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion.
- Märkta med QR-kod för enkel åtkomst till användarmanualer på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad till varje snabblyftblock.
- Tillgänglighet till reservdelar.

Spaklyftblock POWERTEX PLH-S2

Spaklyftblock POWERTEX PLH-S2 är ett lyftblock av hög kvalitet som är hållbar och enkel att använda, tack vare den ergonomiska manöverspaken.

Kan levereras med överbelastningsskydd (OLP) för produkter 0,5 till 9 ton.

Material: Hållbar konstruktion helt i stål.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Pulverlackerad, elförzinkade komponenter.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 3 m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Antal kätting- fall	Vikt kg
16.20PLHS20025030	0,25	3	4,0 x 12,0	28,2	1	3,2
16.20PLHS20050030	0,5	3	5,0 x 15,0	24,8	1	5,2
16.20PLHS20080030	0,8	3	5,6 x 17,0	26,5	1	7,6
16.20PLHS20160030	1,6	3	7,1 x 21,0	29,5	1	12,6
16.20PLHS20320030	3,2	3	10,0 x 28,0	33,5	1	23,2
16.20PLHS20630030	6,3	3	10,0 x 28,0	37	2	31,2
16.20PLHS20900030	9	3	10,0 x 28,0	42	3	60



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Snabblyftblock POWERTEX PCB-S2

Snabblyftblock POWERTEX PCB-S2 är ett lyftblock av hög kvalitet som är hållbar och enkel att använda, tack vare den ergonomiska manöverkättingen.

Kan levereras med överbelastningskydd (OLP).

Material: Höghållfast stålkonstruktion.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Pulverlackerad i rött, elförzinkade komponenter.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 3m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Manöverkätting mm	Antal kättingfall	Vikt kg
16.10PCBS20025030	0,25	3	4,0 x 12,0	23,5	5,0 x 23,7	1	5,9
16.10PCBS20050030	0,5	3	5,0 x 15,0	24,9	5,0 x 23,7	1	9,8
16.10PCBS20100030	1	3	6,3 x 19,0	28,4	5,0 x 23,7	1	11,7
16.10PCBS20200030	2	3	8,0 x 24,0	34,3	5,0 x 23,7	1	18,9
16.10PCBS20300030	3	3	7,1 x 21,0	34,3	5,0 x 23,7	2	28,9
16.10PCBS20500030	5	3	9,0 x 27,0	37,2	5,0 x 23,7	2	37,1
16.10PCBS21000030	10	3	9,0 x 27,0	40	5,0 x 23,7	4	92,8



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Snabblyftblock POWERTEX Blackline PCB-S2

Snabblyftblock POWERTEX Blackline PCB-S2 är ett lyftblock av hög kvalitet som är hållbar och enkel att använda, tack vare den ergonomiska manöverkättingen. Snabblyftblocket är pulverlackerat mattsvart och monterat med en svart kedja, vilket gör den perfekt för användning på scener och i nöjesindustrin. Blocket är designat i en kompakt, lätt konstruktion.

Kan levereras med överbelastningskydd (OLP).

Material: Höghållfast stålkonstruktion.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Skyddslackerad.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 3 m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Manöverkätting mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Antal kättingfall	Vikt kg
16.10S20050030BK	0,5	3	5,0 x 15x0	5,0 x 23,7	24,9	1	6
16.10S20050030BK	1	3	6,3 x 19,00	5,0 x 23,7	28,4	1	6,2



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

BLACKLINE

Blackline är CERTEX sortiment framtaget för användning inom teater- och nöjesbranschen, till exempel vid scenbyggen och upphängning av ljud- och ljusarmaturer. Blackline-seriens produkter levereras i mattsvart utförande.

Kättingblock aluminium

POWERTEX aluminiumblock erbjuder dig några av marknadens lättaste lyftredskap. Våra spaklyftblock finns för laster från 250 kg och väger då endast knappa 1,5 kg.



Blocken uppfyller följande egenskaper:

- Säker – Varje block är dynamiskt belastningstestad med 1,5 x WLL.
- Kompakt, lätt konstruktion med aluminiumhölje.
- Hållbar konstruktion med pulverlackerad yta och elförzinkade komponenter.
- Fri från krom 6.
- Dammtätade lager på kedjehjulet maximerar livslängd och service.
- Kättingkotans yta är behandlad för att utstå slitage och korrosion.
- Säker, väl täckt automatisk lastreaktionsbroms.
- Utrustad med dubbla bromsspärrar.
- Finkalibrerad lastkedja för smidig drift, från europeisk tillverkning.
- Roterbara krokarna i båda ändarna som förenklar positioneringen.
- Krokarna är utrustade med säkerhetsspärrar och utformade för att öppna vid överbelastning istället för att riskera brott.
- Krokarna är försedda med märkning för överbelastningsdetektering.
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion.
- QR-kod för enkel åtkomst till användarmanualer på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad till varje spaklyftblock.
- Användarhandbok på 14 språk medföljer varje produkt.
- Tillgänglighet till reservdelar.

Spaklyftblock Aluminum POWERTEX PALH-S1

Mycket kompakt och lätt spaklyftblock i aluminium. Cirka 50% lättare än ett motsvarande standardspaklyftblock. Blocket kan användas för både lyft och drag. Spaklyftblock med maxlast 250–750 kg levereras med en praktisk bär-/bältepåse.

Material: Hållbar konstruktion i aluminium/stål. Fastbultat handtag med gummibeläggning.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Pulverlackerad i vitt, inre sidoplåtar och krokar pulverlackerade i svart.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 1,5 resp. 3m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Antal kättingfall	Vikt kg
16.20PALHS10025015	0,25	1,5	3 x 9	29	1	1,45
16.20PALHS10050015	0,5	1,5	4 x 12	27	1	2,5
16.20PALHS10075030	0,75	3	5 x 15	33	1	4,3
16.20PALHS10150030	1,5	3	7,1 x 20,1	42	1	8,2
16.20PALHS10300030	3	3	7,1 x 20,1	43	2	12,4



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Snabblyftblock Aluminum POWERTEX PACB-S1

Mycket kompakt och lätt snabblyftblock i aluminium. Cirka 50% lättare än ett motsvarande standardblock.

Material: Hållbar konstruktion i aluminium/stål.

Märkning: Enligt standard.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C.

Ytbehandling: Pulverlackerad i vitt, inre sidoplåtar och krokar pulverlackerade i svart.

Standard: EN 13157, EN 818-7

Anmärkning: Standardlyfthöjd 3 m. Går att få i kundanpassad längd.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Lyfthöjd (std) m	Lyftkätting Ø mm	Manöver- kätting mm	Handkraft för full lyftkraft kg	Antal kättingfall	Vikt kg
16.10PACBS10025030	0,25	3	3,0 x 9	2,5 x 12	15	1	2,6
16.10PACBS10050030	0,5	3	4,0 x 12	3,5 x 16	19	1	4,6
16.10PACBS10100030	1	3	5,6 x 15,7	3,5 x 16	29	1	6,6
16.10PACBS10200030	2	3	8,0 x 24	4,8 x 22	37	1	13,5
16.10PACBS10300030	3	3	7,1 x 20,1	4,8 x 22	35	2	17



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Lintalja aluminium

Lintalja Aluminum POWERTEX PAPH-S1

POWERTEX lintalja i aluminium är kompakt och lätt talja som kan användas för lyft, drag och uppspänning av lina.

Stållina löper kontrollerat genom lintaljan tack vare den dubbla låsanordningen, som griper tag i stållina och gör att den hålls spänd under hela lyft-/dragförloppet.

Egenskaper:

- Säker – Varje lintalja är dynamiskt belastningstestad med 1,25 x WLL.
- Kompakt, lätt konstruktion med aluminiumhölje.
- Hållbar konstruktion med pulverlackerad yta och elförzinkade komponenter.
- Fri från krom 6.
- Utrustad med utbytbar brytpinne som förhindrar överbelastning (5 reservstift ingår).
- Utrustad med tätning i toppöppningen för att förhindra att smuts kommer in i taljan.
- Bärhandtag för enkel transport och hantering.
- 20 m stållina med säkerhetskrok ingår. Andra längder offereras.
- Stållina med konstruktion 6x19 IWRC 1770 N/mm² med SF 5.
- Krokarna är utrustade med säkerhetsspärrar och utformade för att öppna vid överbelastning istället för att riskera brott.
- Krokar utrustade med säkerhetsspärrar i stål.
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion.
- QR-kod för enkel åtkomst till användarmanualer på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad till varje spaklyft-block.
- Användarhandbok på 14 språk medföljer varje produkt.
- Tillgänglighet till reservdelar



Material: Hållbar konstruktion i aluminium/stål. Handtag med gummibeläggning.

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, POWERTEX, modell, WLL, kätting, serienummer, användarmanual/QR-kod

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C

Ytbehandling: Pulverlackerad i vitt, elförzinkade stålkomponenter och galvaniserad stållina/krok.

Standard: EN 13157, EN 13411-1

Anmärkning: Endast originalstållina i kan användas för lintaljan! Kan beställas som reservdel.

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Lina Ø mm	Längd på handtag mm	Handkraft max. kg	Vikt kg
16.25PAPHS10080	0,8	8,3	800	35	6,4
16.25PAPHS10160	1,6	11	1200	41	12
16.25PAPHS10320	3,2	16	1200	45	23
16.25PAPHS10540	5,4	20	1120	87	58



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Blockvagnar

Blockvagn POWERTEX PPT-S2

POWERTEX PPT-S2 är en lågbyggd blockvagn av hög kvalitet som är hållbar och enkel att installera på horisontella balkar och skenor. Högkvalitativa kullagrade hjul gör att blockvagnen smidigt kan positioneras längs balken.

Egenskaper:

- Säker – Alla POWERTEX blockvagnar är provbelastade med 1,5 x WLL.
- Mekaniska stopp integrerade i konstruktionen för att förhindra urspårning.
- Utrustad med anslutningsplatta med ögla till blockvagnens övre krok eller direktanslutning.
- Anslutningsplattan kan vridas 90 grader för att möjliggöra direkt anslutning till POWERTEX S2 lyftblock utan behov av anslutningskrok/-ögla
- Gummerade stötfångare för att absorbera chockbelastningar vid påverkan på skena
- Utrustad med RFID för snabb registrering och underhåll
- Markerad med QR-kod för enkel åtkomst till användarmanualer
- PPT-S2 är lätt att montera och demontera på en horisontell skena eller balk
- Den 3-delade designen gör installationen snabb och ergonomisk
- Axeln kan enkelt låsas med låsplattan.
- Hjulaxlar är robotsvetsade för svetsfogar av hög kvalitet
- Stora stålhjul utrustade med dubbelsidiga tätade lager som inte behöver underhåll
- Pulvermålade sidopaneler ger en fin hållbar finish
- Passar de flesta typer av balkprofiler och de flesta märken lyftblock och eltelfrar.
- Längre axlar för bredare balkar kan levereras från lager i Europa.



Kan göras om till Blackline-version BT, genom att lägga till den medföljande grå etiketten över den blanka typskylten. Blackline BT-produkter är lämpliga för användning i teatrar och underhållningsindustrin.

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, WLL, balkvidd, individuellt serienummer.

Arbetstemperatur: -10°C upp till +50°C

Ytbehandling: Svart pulverlackering (Matt finish)

Standard: EN 13157

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Flänsbredd M mm	Min. kurvradie mm	Vikt kg
16.05PPTS20025	0,25	50-152	800	4,6
16.05PPTS2005	0,5	50-135	800	6,8
16.05PPTS2005B	0,5	130-215	800	6,8
16.05PPTS2005C	0,5	215-300	800	6,8
16.05PPTS2010	1	55-140	1 000	11,2
16.05PPTS2010B	1	140-215	1 000	11,2
16.05PPTS2010C	1	215-300	1 000	11,2
16.05PPTS2020	2	65-155	1 100	16,9
16.05PPTS2020B	2	150-230	1 100	16,9
16.05PPTS2020C	2	230-300	1 100	16,9
16.05PPTS2030	3	90-160	1 300	28,6
16.05PPTS2030B	3	160-230	1 300	28,6
16.05PPTS2030C	3	230-300	1 300	28,6
16.05PPTS2050	5	90-180	1 500	44,8
16.05PPTS2050B	5	180-230	1 500	44,8
16.05PPTS2050C	5	230-300	1 500	44,8



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Blockvagn POWERTEX PGT-S₁ - Kättingdriven

POWERTEX kättingdriven blockvagn. En lågt byggd och kompakt blockvagn med låg vikt, tillverkad i en robust stålkonstruktion. Blockvagnen inkluderar mekaniska stopp för att säkerställa att blockvagnen ej lossnar från balken om en olycka skulle inträffa (anti-drop + anti-tilt). Passar till de flesta typer av balkprofiler och för de flesta typer av lyftblock och telfrar. Kullagrade löphjul.

Märkning: Enligt standard.

Ytbehandling: Svart skyddslackering.

Standard: EN 13157

Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Hjul Ø utsida/insida mm	Min. kurvradie m	Vikt kg
16.05PGTS1005	0,5	79/55	0,8	9
16.05PGTS1010	1	96,2/68	1	15
16.05PGTS1020	2	108,2/80	1,1	22
16.05PGTS1030	3	131,3/100	1,3	34
16.05PGTS1050	5	143,7/110	1,4	49



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!

Balkklor

Balkklo POWERTEX PBC-S₁

POWERTEX Balkklo PBC-S₁ är slitstark och enkel att montera på olika balktyper. Balkklon är utformad för för snabb och enkel rigging av lyftpunkter för flera olika tillämpningar.

Funktioner:

- Säker - Alla POWERTEX balkklor är provbelastade 2 x WLL
- Kompakt, lätt konstruktion
- Lågbyggd design
- Hållbar stålkonstruktion med pulverlackerad yta
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion
- QR-kod för enkel åtkomst till användarmanualer på flera språk
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogas till varje balkklo.

Kan förvandlas till Blackline-version genom att fästa den medföljande grå etiketten över den blanka typskylten.

Märkning: Enligt standard.

Ytbehandling: Svart skyddslackering (mattsvart).

Standard: EN 13157


Säkerhetsfaktor: 4:1



Art.nr	Max last ton	Bredd I-balk mm	Vikt kg
16.02PBCS1010	1	80-240	3,5
16.02PBCS1020	2	80-240	4,5
16.02PBCS1030	3	90-330	9,5
16.02PBCS1050	5	90-330	11
16.02PBCS1100	10	90-350	16



Scanna QR-koden för att besöka vår hemsida, där du hittar full specifikation och enkelt kan lägga din beställning!



Du hittar ännu
fler lyftprodukter
på certex.se

Handla dina produkter direkt i **CERTEX** webshop

Du vet väl att du kan handla stora delar av vårt lager-sortiment direkt på nätet? I vår webshop hittar hela vårt produktutbud och kan enkelt se vilka produkter som finns tillgängliga för direkt leverans. Allt för att förenkla din vardag och ge dig så bra service som möjligt.

Genom ett konto i vår webshop får du dessutom enkel tillgång till dina tidigare order och relaterade dokument. Du kan också enkelt skapa ny order utifrån dina tidigare köp. Skapa ditt konto på vår hemsida redan idag!

I CERTEX webshop kan du:

- Enkelt lägga en order eller skicka en offertförfrågan.
- Se priser, lagersaldo och leveranstid.
- Se din orderhistorik och göra nybeställningar utifrån tidigare order.
- Hitta dokument relaterade till tidigare order.
- Handla utan att behöva betala minimiorderavgift – för order under 1000 kr.



Helhetslösningar inom lyft, fallskydd och service för en säker arbetsplats

STOCKHOLM
(Huvudkontor)
Box 2073
183 02 TÄBY
Pentavägen 3
Tel 08-758 00 10
order@certex.se

GÖTEBORG
Box 8713
402 75 GÖTEBORG
Lundby Hamngata 26
Tel 031-50 86 50
order.goteborg@certex.se

MALMÖ
Betselgatan 6B
213 77 MALMÖ
Tel 040-22 30 40
order.malmo@certex.se

VARBERG
Susvindsvägen 11
432 32 VARBERG
Tel 0340-64 66 40

CERTEX