

Universalklämma JK 23

enligt SS-EN 61230, max 16 kA/1 s



Klämma för kulbult Ø20, skena, rör, samt lina!



Även möjligt att ansluta donlinan på jordklämmans rygg

RAGNAR STÅLSKOG AB

Box 701, SE-194 27 Upplands Väsby, Sverige. Besöksadress: Instrumentvägen 6
Tel: +46 8 594 211 80 Fax: +46 8 590 882 91 www.stalskog.se rs@stalskog.se

Jordning – inom-/utomhus

Jordningsdon med Universalklämma typ JK 23

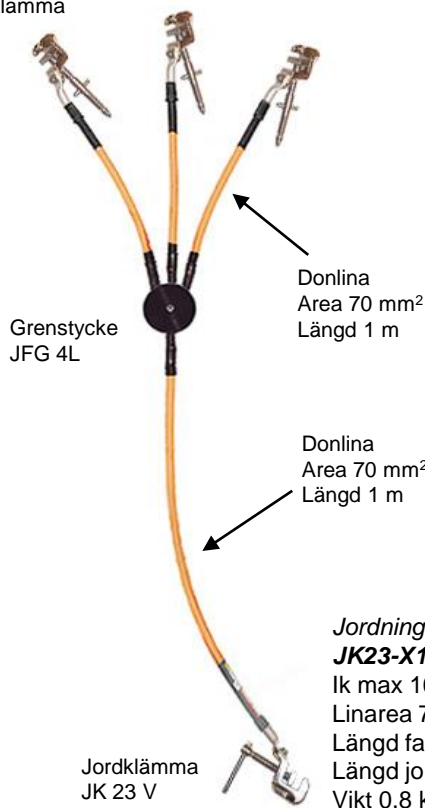
Enligt SS-EN 61230 för max 16 kA/1s

Jordningsdon med klämma typ JK 23 är en ny klämma i litet format i första hand avsedd att användas i ställverk. Klämma JK 23 har ett brett register och kan appliceras på kulbult, skena, rör och lina. Jordningsdonet har täta kabelskor vilket förhindrar vatteninträning i lina. Donlinan, som består av högflexibel kopparledare med en isolering av ESTPR, har kvar sin flexibilitet även vid mycket låga temperaturer och avger inga giftiga eller korrosiva gaser vid en eventuell kortslutning. Klämmans strömförande detaljer är av aluminiumbrons och ståldetaljer av rostfritt stål, vilket ger en lång livslängd och säker funktion. Donlinan kan på jordklämma JK 23 V även anslutas på klämmans rygg vilket i vissa fall underlättar klämmans applicering mot jord

Klämma JK 23 appliceras på kulbult, skena, rör och lina med följande dimensioner:

Kulbult: $\varnothing = 20 \text{ mm}$
Skena: upp till 20 mm
Lina/rör: $\varnothing = 6 - 20 \text{ mm}$
Märkström max: 16 kA/1s
Vikt JK 23: 0,77 kg

Ledarklämma
JK 23



Kontaktbult, kulbult
RS 1020 A
Max 21 kA/1 s
Kul-diam. 20 mm
Vikt 0,2 kg



Gripsökare
JGS 18
Längd 195 mm
Vikt 0,3 kg



Spänningsprovare
TAG 2000 12-24 kV
Märkspänning 12-24 kV,
50 Hz
Längd 320 mm
Vikt 0,3 kg



Upphångningsstativ
JOS 13
Bredd 665 mm
Höjd 120 mm
Vikt 3,8 kg

Manöverstång för inomhusbruk
MGV-I 24
Driftspänning max 24 kV
Totallängd 1040 mm
Greppdel 350 mm
Isolerdel 600 mm
Vikt 0,8 kg

Jordningsdon
JK23-X1-JK23V 70/3x1+1
Ik max 16 kA/1s
Linarea 70 mm²
Längd faslinor 1 m
Längd jordlina 1 m
Vikt 0,8 kg

Nr	Typ	Benämning	Donlinarea mm ²	Märkström	Vikt kg
	JK23-X1-JK23V 70/3x1+1	Jordningsdon	70	max 16 kA/1 s	7,0 (inkl. 70 mm ² donlina)
	JK23-X1-JK23V*	Jordningsdon	25 – 70	max 16 kA/1 s	4,2 (exkl. donlina)
E 16 594 60	RS 1020	Kulbult		max 21 kA/1 s	0,18
E 16 529 19	MGV-I 24	Manöverstång			0,8
E 16 594 42	JGS 18	Gripsökare			0,3
E 42 090 55	TAG 220 12-24	Spänningsprovare			0,3
E 16 594 40	JOS 13	Upphångningsstativ			3,8

*) Vid beställning skall donlinans area samt längd anges.



RAGNAR STÅLSKOG AB
- för säkerhet med EL

Box 701, SE-194 27 Upplands Väsby. Besöksadress: Instrumentvägen 6.
Tel: 08-594 211 80 Fax: 08-590 882 91, www.stalskog.se, rs@stalskog.se

