

## Manöverstång, teleskopisk

### Telescopic Operating Pole

Enl. SS 428 91 05, SS 428 91 10, SS-EN 61230, SS-EN 61235  
SS-EN 61243-1

För inom- och utomhusbruk.

Manöverstång MTV-K används som isolerstång vid bl a jordning och spänningsprovning inom- och utomhus. Utrustad med ett toppbeslag där tillbehör såsom gripsökare, momentdon, frångiljarkrok, säkringshållare och spänningsprovare ansluts. Stången är försedd med ett greppstopp som markerar var greppdelen slutar och isolerdelens tar vid. Detta greppstopp får under användning ej överskridas. Innerröret måste alltid dras ut till sin fulla längd vid arbete med denna stång. Toppröret är tätat för att förhindra fuktinträning. Totallängden justeras steglöst med greppdelen.

Isolerstången är av gul, glasfiberarmerad vinylester med ytterdiameter 55 mm (MTV 150-K5 och MTV 201-K5) eller 51 mm (MTV 201-K4 och MTV 230-K4). Toppbeslag av nylon. Nedre änden är försedd med skyddshuv av gummi. Stången är även lämplig som servicestång vid t ex tillfällig kvistning, rasering etc.

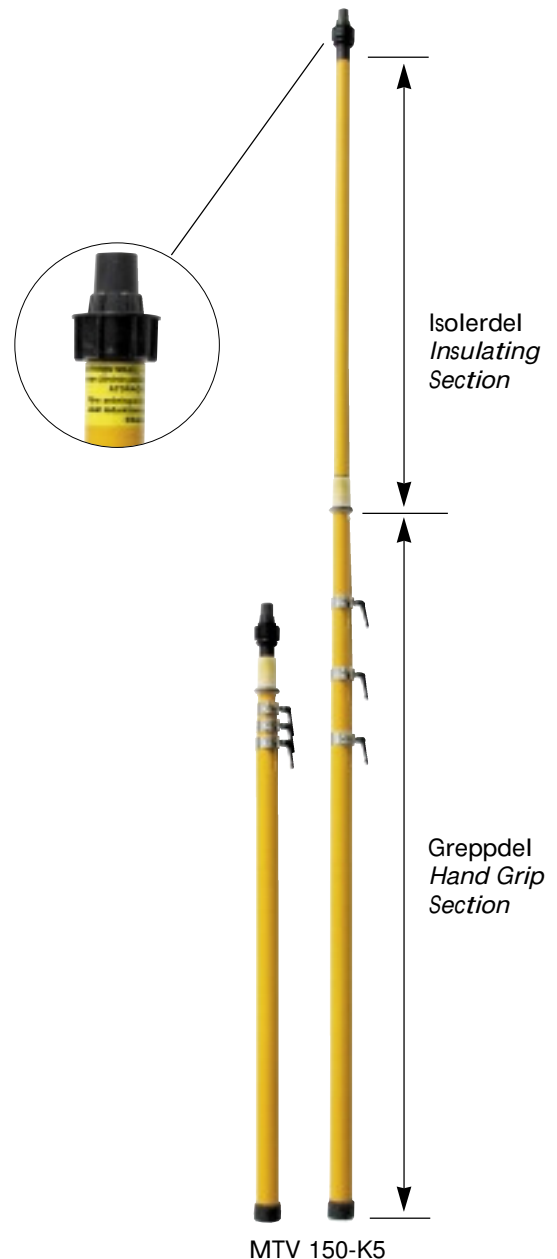
Vid behov kan stången förlängas med isolerdel MSV, se sid 108 (anbringas på manöverstångens toppbeslag).

Ref. SS 428 91 05, SS 428 91 10, EN 61230, EN 61235, EN 61243-1  
For indoor and outdoor use.

*Operating pole MTV-K is used as an insulating pole when earthing and voltage detection are performed. The connector fitting at the poles working end accepts accessories such as operating sockets, torque tools, disconnection hooks, fuse holders and voltage detectors. The pole is fitted with a hand guard that marks where the hand grip section ends and the insulating section starts. This hand guard must not be exceeded when in use. The inner tube must always be extended to its full length when working with this pole. The top tube is sealed to prevent humidity penetrating. The overall length can be infinitely adjusted using the hand grip section.*

*The insulating pole is made of yellow, fiberglass reinforced polyvinyl ester and has an outside diameter of 55 mm (MTV 150-K5 and MTV 201-K5) or 51 mm (MTV 201-K4 and MTV 230-K4). The connector fitting is made of nylon. The lower end is fitted with a protective cap made of rubber. This pole is also suitable for use with branch and tree cutting tools etc.*

*Extension sections MSV are available as required, see page 108. These sections are fitted to the top fitting of the operating pole.*



Nr No.	Typ Type	Driftspänning Operating Voltage max kV	Längd mm Length mm				Vikt kg/st Weight kg/ unit	Anm. Notes
			Transportlängd Carrying Length	Total	Isolerdel Insulating Section	Greppdel Hand Grip Section		
E 16 529 45	MTV 150-K4	36	1500	4600	1200	1300 - 3300	3,0	4-delad/-part
E 16 529 30	MTV 150-K5	36	1500	5600	1200	1300 - 4300	3,7	5-delad/-part
E 16 529 46	MTV 201-K3	52	2000	4900	1400	1800 - 3400	2,8	3-delad/-part
E 16 529 26	MTV 201-K4	52	2000	6400	1400	1800 - 5000	3,7	4-delad/-part
E 16 529 27	MTV 201-K5	52	2000	7800	1400	1800 - 6300	4,7	5-delad/-part
E 16 529 47	MTV 230-K4	52	2300	7900	1400	2200 - 5900	3,7	4-delad/-part

Tillbehör: Gripsökare sid 125, Säkringshållare sid 128, Lampbyttardon sid 131, Fodral sid 124.  
Accessories: Operating Socket page 125, Fuse Holder page 128, Lamp Replacement Tool page 131, Case page 124.