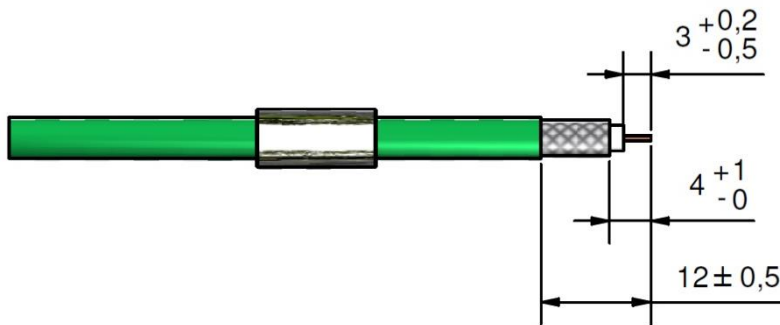
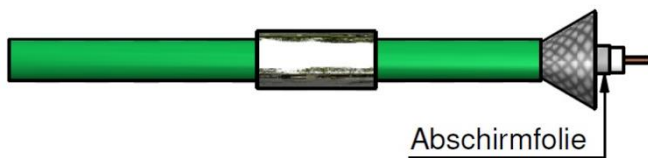


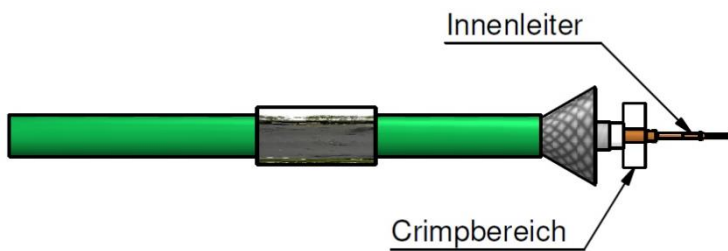
Crimphülse auf das Kabel schieben.



Kabel abisolieren.



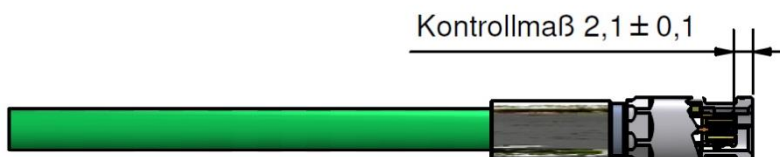
Geflecht aufweiten.
Evtl. vorhandene Abschirmfolie nicht aufweiten.





Innenleiter bis an die Isolierung heranschieben. Im dargestellten Bereich crimpen.



Das so teilmontierte Kabel in den Kontaktkörper einführen bis der Innenleiter spürbar einrastet.



Crimphülse vorsichtig über das Geflecht bis zum Kontaktkörper heranschieben und möglichst nahe am Kontaktkörper crimpen.

Sachnummer	Kabelnenn- Ø	Kabel- gruppe*	Referenzkabel	Gesenkgröße HEX-SW	Anpressgesenk
1-8623-13900	3	2	RG-179	1,2/3,3	 90-1358-1100 ²⁾
		79	RG-179 DT <i>Belden</i>		
1-8624-13900	4	67	0,54L/2,3/3,1 <i>Perivox</i>	1,2/4,5	
1-8625-13900		71	0,58/2,6 AF/4,0 <i>Draka</i>		
1-8626-13900		74	0,41/1,9 AF/ 3,1 <i>Draka</i>		
1-8627-13900	5	42	0,6/2,8 AF <i>Draka</i> 1855 ENH <i>Belden</i>	1,2/5,4	
1-8628-13900		61	0,75L/3,2/4,5 <i>Perivox</i>		
1-8629-13900		83	0,58/2,6(2 AF)Dz/4,7		
1-8630-13900		91	ULTRA HD PRO 50 UHD <i>Draka</i>		
1-8674-13900	6	23	RG-59 0,6/3,7 <i>Draka</i>	1,2/6,5	
1-8675-13900		50	0,8/3,7 AF <i>Draka</i> 1505A <i>Belden</i>		
1-8676-13900	7	51	1,0/4,8 AF <i>Draka</i> 1694A <i>Belden</i>	1,7/7,6	 90-1359-1100 ²⁾
1-8677-13900		58	ULTRA HD PRO 100 UHD <i>Draka</i> 1,2L/ 4,95 AF/7 <i>Draka</i>		

*siehe *Kabeltabelle Koaxialkabel*

²⁾ Anpressgesenke für Anpresszange DH12 Sach-Nr. 90-1356-1000



Abisolierwerkzeug CST Sach-Nr. 90-1338-1606
für Koaxialkabel und runde Datenleitungen von Ø 2,5 bis 8 mm.
1-, 2- und 3-stufiges Abmanteln in einem Arbeitsgang.



Messerkassette Sach-Nr. 90-1340-2516 (violett)
zum Abisolieren von Koaxialkabeln gem. Montageanleitung 209.
Verwendung mit Abisolierwerkzeug CST.

