

**PYNTE- OG PLAST KJETTING PÅ SPOLER**

KJETTINGEN ER TROMMLET OPP PÅ SOLIDE PLASTSPOLER (TYPE 0, 1 OG 2) SOM ER PAKKET I SOLIDE PAPPKARTONGER MERKET MED ETIKETTER MED GTIN-13 STREKKODER

VARE NR	DIA	CA I X B	METAL	OVERFLATE BEHANDLING	SPOLE TYPE	METER PER SPOLE	
<b>KORTLENKET KJETTING, DIN 5685 A</b>							
948002	2 MM	12 X 7,5	STÅL	SVEISET, FORNIKLET	1	60	
948004	3 MM	16 X 11	STÅL	SVEISET, FORNIKLET	1	60	
<b>LANGLENKET KJETTING, DIN 5685 C</b>							
948009	4 MM	32 X 16	STÅL	SVEISET, FORNIKLET	1	30	
948008	5 MM	36 X 20	STÅL	SVEISET, SVART LAKKERT	1	20	
<b>SERVANTKJETTING</b>							
948005	0,5 MM	19,6	MESSING	MESSING	2	20	
948010	0,5 MM	19,6	MESSING	FORKROMMET	2	20	
<b>SINGELKJETTING</b>							
948015	1 MM		STÅL	FORMESSINGET	2	25	
<b>PANSERKJETTING, VRIDD</b>							
948020	2 MM		STÅL	FORNIKLET	2	15	
948025	2,5 MM		STÅL	FORNIKLET	2	8	
948026	3 MM		STÅL	FORNIKLET	2	15	
948075	1,1 MM		STÅL	FORNIKLET	2	25	
948071	1,1 MM		STÅL	FORMESSINGET	2	25	
<b>LAMPEKJETTING</b>							
948030	2 MM	15 X 10	STÅL	FORMESSINGET	1	60	
948035	2,MM	15 X 10	STÅL	FORNIKLET	1	60	
<b>FIRKANTKJETTING, HAMRET</b>							
948040	2 MM	16 X 9	STÅL	FORMESSINGET	1	60	
948045	2 MM	16 X 9	STÅL	SVART LAKKERT	1	60	
<b>VRIDD FIRKANTKJETTING</b>							
948050	4 MM	37 X 20	STÅL	SVART LAKKERT	1	20	
<b>KULEKJETTING, DIN 5280</b>							
948055	3,6 MM		MESSING	FORKROMMET	2	30	
<b>ENDELEDD FOR KULEKJETTING</b>							
948056	3,6 MM		MESSING	FORKROMMET	POSE	100	
<b>SKJØTELEDD FOR KULEKJETTING</b>							
948057	3,6 MM		MESSING	FORKROMMET	POSE	100	
<b>KNUTEKJETTING DIN 5686</b>							
948060	2,2 MM	31 X 10	STÅL	ELEKTRO SINK	1	30	
948061	1,6 MM	23 X 7	STÅL	ELEKTRO SINK	1	60	
<b>KATEDRALKJETTING</b>							
948065	2 MM	24 X 15	STÅL	FORMESSINGET	1	30	
<b>URKJETTING</b>							
948080	1,1 MM	10 X 5	STÅL	SVEIS, FORMESSINGET	2	50	
948081	1,6 MM	11 X 6	STÅL	SVEIS, FORMESSINGET	2	15	
<b>PLASTKJETTING</b>							
948070	6 MM	41 X 20	PE	RØD/HVIT	0	25	
948072	8 MM	50 X 26	PE	RØD/HVIT	0	25	
948073	6 MM	41 X 20	PE	SORT/GUL	0	25	
948074	8 MM	50 X 26	PE	SORT/GUL	0	25	
<b>KJETTINGSAKS</b>							
				LENGDE	MAX.DIA		
950029				90	8 MM DIA		
950030				105	13 MM DIA		