


• Medidas en pulgadas



		art.	"	L mm	Ø mm	S mm	g
	000780908	78BA-AS 11/16	11/16	145	32,0	12,0	210
	000780909	78BA-AS 3/4	3/4	145	32,0	12,0	200
	000780935	78BA-AS 7/8	7/8	155	38,0	13,0	245
	000780936	78BA-AS 15/16	15/16	165	42,0	14,0	250
	000780938	78BA-AS 1	1	175	46,0	16,0	350
	000780940	78BA-AS 1.1/8	1.1/8	180	50,0	16,0	455
	000780910	78BA-AS 1.1/4	1.1/4	177	54,0	23,5	570
	000780912	78BA-AS	1.7/16	208	60,0	26,5	780
	000780914	78BA-AS 1.5/8	1.5/8	225	67,0	26,0	950
	000780916	78BA-AS	1.13/16	243	74,0	28,0	1235
	000780918	78BA-AS 2	2	254	78,0	28,5	1500
	000780920	78BA-AS	2.3/16	264	84,0	30,0	1685
	000780922	78BA-AS 2.3/8	2.3/8	275	91,5	30,0	1960
*	000780924	78BA-AS	2.9/16	286	99,5	31,5	2400
*	000780926	78BA-AS	2.15/16	311	112,5	33,5	3110
*	000780928	78BA-AS 3.1/8	3.1/8	325	118,0	35,5	3500
*	000780930	78BA-AS 3.1/2	3.1/2	355	130,0	39,0	4600



Stromwerkzeuge in den Betriebsbereich bringen in der Nähe von elektrischen Leitungen ein Risiko für einen elektrischen Schlag dar.
 Leuchten und Lampen vor Stromschlag warnen per Warnschildeinblendung.
 This equipment's body cannot be contacted with voltage or will shorten the service life.
 Ausgeprägte Werkzeuge sind für den Einsatz in gefährlichen Umgebungen geeignet.

