				1 1			1 1		1 1 1	1.1			i i	11				
t.	ST	ranford	Magr	IETS	.::	' P	.:;		i ji	.2		';·	.*:	.:	۰. ۲			11
1	ţ.	÷	- 1 - 1 - 1	1.1	.њ		:.:			<u>.</u>			<u>.</u>			1.1	÷	1
						_ φ	DIMENS	ION: 5/16"	DIA. X 1/4	I" THICK								
	· · ·	\mathcal{O}^{1}				P	· · ·	:*!	[***			;··		21	[**		(2^{+1})	
1	.3	:	1			.			'e:	. 1		'r	Č		'	.11	al.	1.
	<u>1</u> 00			<u>.</u>	,ie					<u>,</u>	, i .			, in		<u>.</u>	. į c	1 1 2
	· · ·	et.	:	::	NORTH							GES			(Gr			
5	. ::		Тр	. ::	· :	·	- 11	:	1	.11			.82			.::		1.
	<u>1</u> 4	.i+	`}·			19	MA	ODUCT I	NDFEB	N0049	, į ·	Т.	<u>;</u> .:	÷				1 1 1
		ef.	;··			:	DIN	APE: DIS /IENSION LERANC	N: 5/16″					art.			et.	
e T	.1		F	.4	.:!	1		IGHT(OZ ADE: N4		3			.11			.:;	ci c	I.
	<u>.</u>			<u>.</u>	.i+	1 I 1 1 1	CO PUI	ATING: I LL FORC	NICKEL E(LBS): 5	5.11		NETS		:	'		÷	- - -
c a		··.			··	1 1 1 1	MA	RFACE F GNETIZ	ATION [DIRECT	ION: TH	IROUGH	THICK	NESS			···.	
	;:	1	÷		PROPRIETAR		MA		ATING T	EMP(C	/F): _: 80/′				1		:	11
	1.1			1.1					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		1				14		