		1		1.1	1	111	1.1	1									i i	
	ST	anford	magn	ETS		1	· · ·			· · · · ·	.:.	1	- 1 1 1	.::		· 1		
	×		::. ::.	•			·			*			·	, ii		·	, · i	1
						_ φ	DIMENS	ION: 1" DIA	4. X 3/8" TH	IICK								
			1	: 1 : : :		111			1	T.I.		1			111			
1		r r i r	1	· . • •		1	· · · · ·	r T i T		т. Т.		1		۲. سا				
	*	.4	11.	·	, ii	11.	'			*	. ¹¹					'n	i	
	- 1 - 1 - 1			.::	NORTH	\			1								i ci	
	· ·			·): • •	· 🏠	Ξ.				н н 10-1							.::	
1 1 1 1	`	e ^{ri}	4 X 1 1 1 1 1	·		::.	_ MA	DDUCT I TERIAL: APE: DIS		10202	, ^{, ; ;}		`			'	, i i	
			;···		· . ·	:	DIN	IENSION	C N: 1″ DIA ES: ±0.00			:		10	:			
1	- 1 1 - 1	i i i i	1	· · ·		1	ŴE	IGHT(OZ ADE: N5	Z.): 1'. <mark>2</mark> 8				· · ·				i. Dir	1
1 I I I I I	·		· 1 · ·	×			CO PUI	ATING: I	NICKEL (E(LBS): 4	6.61		ETS	·			·		
	:	1	; · ·	:	н 1 - 1	; · ·	MA	GNETIZ	IELD(GA ATION D FACE: 1	IRECTIO		OUGH	THICKI	NESS	1 1 1 1			
1	-	l'			PROPRIETAR				ATING T				TANDARD MA			н 1 - 1	÷	:
	·	e ^{ri}	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	, ¹¹	1 1 1 1 1	, i i			'n			' e r			5.	CC	