			111		1			1	1 1 1	T 1		, , ,			1			
	БТ	anford	o magr	IETS		1		, , ,	i i	, , ,			1 6 1	, , ,	¢. F		c c c	:
С 1. 1.1	14	:*:	1.	<b>.</b>			·.;			т.,	1 1 1 1 1		<b>`</b> .;			·		:
						$/ \phi$	DIMENS	ION: 15/16	" DIA. X 1/	4″ THICK								
	. 1	.:!	1	:		Ē.			1	$\cdot$	, C	;		. 8	1		e <sup>i c</sup>	
	. :		1			1		т. Т.Т.	1	, 1		11					ı. T	1
1	<u>'e</u>	:"!	1.	<b>.</b>			'ų	:*!	1	<u>'</u> ų		i.			L	<u>'q</u>	;*!	÷.
	:			.4	NORTH							95	<i>0</i>				.::	
1						÷		•				`:`	1. 1. 1.	1	`;`		5 1 1	:
1	<b>'</b> 9	11	I.	<b>.</b>	;*	E.	MA	ODUCT I TERIAL: APE: DIS	NDFEB	N01.84	111		ίų.	211		<b>'</b>	;*1	i.
		.1	;···	. :		:	DIN		N: 15/16			HICK		.0			.::	
i.	. :		ʻ1`			1		IGHT(OZ ADE: N4		1	. :	11		, , ,			i i i	÷.
	19	1 I I I - 1		ъ.;	1 T T T = 1		PUI	ATING: LL FORC	E(LBS): 2	25.05		NETS	14. 14.	···.	1	1. 1.	···.	
		1			1. 1		MA	RFACE F GNETIZ GNETIC		DIRECT	ION: TH	IROUGH	тніск	NESS			Ξ.	
n i K	-		1 <sup>1</sup>		PROPRIETAR							176 E PROPERTY OF S	TANDARD MA	AGNETS	ť			:
Ι.		14		·	;*!		ι;	11	1	т. Ц	;*:			11		11	101	