· · ·	, i			1.1			1 ¹ 7		1 1 1	a' a	at i	1.1.1	<i>.</i>	al d	1			
	ST	anford	magni	ETS	.::	÷.				· · ·	.::		· · ·		ſ.			1
	ie.	:*:		te.			1											
						_ φ	DIMENS	5ION: 11/16'	" DIA. X 1/	2" THICK								
. ,		*	1			Γ ¹		[*]	1	1. 1 1	*	1.1	e e		1		*	
		.::	1			1	· · ·	in T		с.). К.).		1)			i i i i	1
		19	.H·	Ter	;*) 	. Ir	te	14	.11	ļ.		.1-			.11	1.	;•)	
		af.	:		NORTH	e/												
					· 🏠	Ϊ			1		.::			.8			.::	
		111		1 1 - 1 1 - 1			MA	ODUCT II TERIAL: APE: DIS	NDFEB	N0135	;*!			;*1	1 1 1 1		: 1	÷
			:			:"	DIM		N: 11/16				t	.:'			.:'	
			1	, , , ,	.9		WE	IGHT(OZ ADE: N4	Z.): 0.81		.::	1	 		Ĩ			-
		:::	÷	te:	;** ;		PUL	ATING: N LL FORCI RFACE FI	E(LBS): 2	25.1		NETS		··.	.**		··.	
		:			:	:**	MA	GNETIZA GNETIC		DIRECT	ION: THI	ROUGH	THICK	NESS	:**		:	
-		÷.	1		PROPRIETARY			X OPERA					STANDARD M	AGNETS	:		Ξ.	:
			1 1 1		111			1 I I I I	1 1 1 1	1	111	1	10	11	1			