									111						1.1.1			
	ST	anford	Magn	ETS		:.·		11		2		51						
	· .	.4	1	÷.			÷.	, ii		1			1			1		ľ
						φ	DIMENS	ION: 2" DI	A. X 1/4″ T	ніск								
			1	· 1 · · ·					111			;··		51	{ ca	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			11				r T	а÷й	i.	e e	el.) **		.4	el.	1
	1	. ú		ţ.	, i i	1) 1 1			ľ	1	, · i						. ^{ci}	ł
		111			NORTH				1.1			98				:-:	a.	
					÷ 🐴		- :	*			:-1							1
	'i)		1	÷		E.	MA	DDUCT I TERIAL: APE: DIS		N0233	, ^{, , ,}		÷.	, ¹¹		÷.		1
			; • •			:	DIN	IENSIOI			" THICK ±0.004″	:	1 8 1 1 1 8	11	···		er.	
	.1						WE	IGHT(O ADE: N5	Z.): 3.41			51					i i i i	1
			1			ť			NICKEL E(LBS): 5		D MAGN	NETS			e ^r	1		1
	5	1	:**	5	1	:	MA	GNETIZ	IELD(GA ATION [FACE: 2	DIRECT	ION: THF	ROUGH	тніск	NESS	111	1	1	
-			1 I	1	PROPRIETAR	Y AND CONFIL	ΜA	X OPER	ATING T	EMP(C	/F): 80/1 NG IS THE SOLE P					1		
L	i i	, i i			1	1			1 1	1.1	, ¹¹		L L L			1.1	i ci	