

AMS-6061切板

재료 규격	AMS-4027
초음파 탐상 시험	AMS B594 Class A

두께		신재 치수	두께		신재 치수
인치	밀리	폭 X 길이 (mm)	인치	밀리	폭 X 길이 (mm)
0.5	12.7	1219 X 3658	1.5	38.1	1219 X 3658
0.75	19.05		2	50.8	
1	25.4		2.5	63.5	
1.25	31.75		3	76.2	

AMS5643 17-4PH (5月下旬頃の発売予定)

재료 규격	AMS-5643, ASTM-A564, UNS-S17400, AIS1630
자분 탐상 시험	AMS-2303

두께		신재 치수 폭 X 길이 (mm)	두께		신재 치수 폭 X 길이 (mm)
인치	밀리		인치	밀리	
0.75	19.05	3657.6 乱尺	1.875	47.63	3657.6 乱尺
0.875	22.23		2	50.8	
1	25.4		2.25	57.15	
1.125	28.58		2.5	63.5	
1.25	31.75		2.75	69.85	
1.375	34.93		3	76.2	
1.5	38.1		3.5	88.9	
1.625	41.28		4	101.6	
1.75	44.45				

AMS-QQ-A-2024切板

재료 규격	AMS-QQ-A-250 / 4
초음파 탐상 시험	AMS-STD-2154 Class A

두께		신재 치수	두께		신재 치수
인치	밀리	폭 X 길이 (mm)	인치	밀리	폭 X 길이 (mm)
0.75	19.05	1250 X 2500	1.75	44.45	1250 X 2500
1	25.4		2	50.8	
1.25	31.75		2.5	63.5	
1.5	38.1				

AMS-7050切板

재료 규격	AMS-4050
초음파 탐상 시험	AMS-STD-2154 Class A / BSS 7055 Class A
기타 적합 부대 규격	BAMS 516-003 / DMS 2233 / MMS 1420 DMS 2459 * 1

* 1 두께 2.25 인치 (57.15 mm) 이하는 해당 없음.

두께		신재 치수	두께		신재 치수
인치	밀리	폭 X 길이 (mm)	인치	밀리	폭 X 길이 (mm)
1.5	38.1	1219 X 3658	3.25	82.55	1219 X 3658
1.75	44.45		3.5	88.9	
2	50.8		3.75	95.25	
2.25	57.15		4	101.6	
2.5	63.5		4.25	107.95	
2.75	69.85		4.5	114.3	
3	76.2				

AMS-QQ-A-7075切板

재료 규격	AMS-QQ-A-250 / 12
초음파 탐상 시험	AMS-STD-2154 Class A BSS 7055 Class A * 2
기타 적합 부대 규격	AMS 4078 * 2 / MMS 159 * 2 / ASTM B209 * 2

* 2 두께 0.75 인치 (19.05 mm)은 해당 없음.

두께		신재 치수 폭 X 길이 (mm)	두께		신재 치수 폭 X 길이 (mm)
인치	밀리		인치	밀리	
0.75	19.05	1219 X 3658	2.5	63.5	1219 X 3658
1	25.4		2.75	69.85	
1.25	31.75		3	76.2	
1.5	38.1		3.25	82.55	
1.75	44.45		3.5	88.9	
2	50.8		3.75	95.25	
2.25	57.15		4	101.6	

AMS5659 15-5PH

재료 규격	AMS-5659 Type1
초음파 탐상 시험	AMS-STD-2154 Class A

두께		신재 치수 폭 X 길이 (mm)	두께		신재 치수 폭 X 길이 (mm)
인치	밀리		인치	밀리	
0.5	12.7	3657.6 乱尺	1.75	44.45	3657.6 乱尺
0.625	15.88		1.875	47.63	
0.75	19.05		2	50.8	
0.875	22.23		2.25	57.15	
1	25.4		2.5	63.5	
1.125	28.58		2.75	69.85	
1.25	31.75		3	76.2	
1.375	34.93		3.5	88.9	
1.5	38.1		4	101.6	
1.625	41.28				