

Ficha Técnica Amasteel Granalla Esférica De acuerdo a la norma S.A.E J827



Tamaño SAE No.	Pantalla No.	Tolerancias de Disparo SAE J444	Tamaño Malla en Pulgadas	Tamaño Malla en Milímetros	
S780	7	0% máximo	0,111	2,8	200
	10	85% mínimo	0.0787	2	9990000
	12	97% mínimo	0.0661	1,7	200
\$660	8	0% máximo	0.0937	2,36	**************************************
	12	85% mínimo	0.0661	1,7	
	14	97% mínimo	0.0555	1,4	
	10	0% máximo	0.0787	2	
S550	14	85% mínimo	0.0555	1,4	
	16	97% mínimo	0.0469	1,18	
	10	0% máximo	0.0787	2	
0.455	12	5% máximo	0.0661	1,7	
S460	16	85% mínimo	0.0469	1,18	
	18	96% mínimo	0.0394	1	
\$390	12	0% máximo	0.0661	1,7	
	14	5 minutos	0.0555	1,4	0
	18	85% mínimo	0.0394	1	
	20	96% mínimo	0.0331	0,85	









Ficha Técnica Amasteel Granalla Esférica De acuerdo a la norma S.A.E J827



Tamaño SAE No.	Pantalia No.	Tolerancias de Disparo SAE J444	Tamaño Malla en Pulgadas	Tamaño Malla en Milimetros	
S330	14	0% máximo	0.0555	1,4	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE
	16	5% máximo	0.0469	1,18	
	20	85% mínimo	0.0331	0.085	
	25	96% mínimo	0.0278	0,71	
	16	0% máximo	0.0469	1,18	
6200	18	5% máximo	0.0394	1	
S280	25	85% mínimo	0.0278	0,71	
	30	96% mínimo	0.0234	0,6	
	18	0% máximo	0.0394	1	
6220	20	10% máximo	0.0331	0,85	and the second
S230	30	85% mínimo	0.0234	0,6	
	35	97% mínimo	0.0197	0.500	
	20	0% máximo	0.0331	0,85	
6470	25	10% máximo	0.0278	0,71	
S170	40	85% mínimo	0.0165	0,425	
	45	97% mínimo	0.0139	0.355	
	30	0% máximo	0.0234	0,6	
S110	35	10% máximo	0.0197	0.500	
	50	80% mínimo	0.0117	0.300	
	80	90% mínimo	0,007	0,18	
	40	0% máximo	0.0165	0,425	
S70	45	10% máximo	0.0139	0.355	
	80	80% mínimo	0,007	0,18	
	120	90% minimo	0,0049	0,125	









Ficha Técnica Amasteel Granalla Angular De acuerdo a la norma S.A.E J827



Tamaño SAE No.	Pantalla No.	Tolerancias de Disparo SAE J444	Tamaño Malla en Pulgadas	Tamaño Malla en Milimetros	
G10	7	0% máximo	0,111	2,8	
	10	80% mínimo	0.0787	2	大公公公
	12	90% mínimo	0.0661	1,7	经发展
	8	0% máximo	0.0937	2,36	不是 2006
G12	12	80% mínimo	0.0661	1,7	公司等
	14	90% mínimo	0.0555	1,4	** *** *** *** *** *** *** *** *** ***
	10	0% máximo	0.0787	2	学院交流
G14	14	80% mínimo	0.0555	1,4	是漢文是
	16	90% mínimo	0.0469	1,18	类的过去
	12	0% máximo	0.0661	1,7	器和意思器
G16	16	75% mínimo	0.0469	1,18	多数数数据
	18	85% mínimo	0.0394	1	过的发展
G18	14	0% máximo	0.0555	1,4	经 的运输的及
	18	75% mínimo	0.0394	1	学 经过移移
	25	85% mínimo	0.0278	0,71	对新众义众关









Ficha Técnica Amasteel Granalla Angular De acuerdo a la norma S.A.E J827



Tamaño SAE No.	Pantalla No.	Tolerancias de Disparo SAE J444	Tamaño Malla en Pulgadas	Tamaño Malla en Milimetros	
	16	0% máximo	0.0469	1,18	是这么多是是
G25	25	70% mínimo	0.0278	0,71	建设 公司
	40	80% mínimo	0.0165	0,425	建建设
	18	0% máximo	0.0394	1	
G40	40	70% mínimo	0.0165	0,425	新 春就将温度
	50	80% mínimo	0.0117	0.300	
	25	0% máximo	0.0278	0,71	
G50	50	65% mínimo	0.0117	0.300	
	80	75% mínimo	0,007	0,18	
G80	40	0% máximo	0.0165	0,425	
	80	65% mínimo	0,007	0,18	
	120	75% mínimo	0,0049	0,125	
G120	50	0% máximo	0.0117	0.300	
	120	60% mínimo	0,0049	0,125	
	200	70% mínimo	0,0029	0,075	





