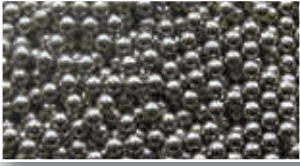


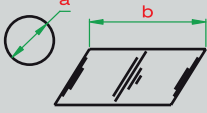

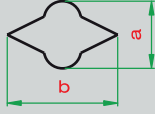






YÜZEY İŞLEM YARDIMCI MALZEMELERİ


DİĞER PARLATMA ÜRÜNLERİ

DİĞER PARLATMA ÜRÜNLERİ			TANIMI	TIP	BOYUTLAR (mm) axb
INOX BİLYA			AISI 304 AISI 316 AISI 420	KSB 2	2,7
				KSB 3	3,2
				KSB 4	3,9
INOX PIN			AISI 304 AISI 316 AISI 420	KCB 02x10	02x10
				KCB 03x05	03x05
				KCB 03x10	03x10
				KCB 04x05	04x05
				KCB 04x10	04x10
SATELİT			AISI 304 AISI 420	ST 3/5	03x05
				ST 5/7	05x07
CEVİZ GRANÜLÜ			Ceviz granülleri, kuru işlemden çeşitli parlatma pastaları ile birlikte kullanıldığında, metal yüzeyinde çok yüksek bir parlaklık elde edilir.	CG 4 CG 10 CG 20 CG 30 CG 40 CG 50 CG 60	
CAM BİLYA				KGP 3	3
				KGP 4	4
				KGP 5	5

KURUTMA GRANÜLLERİ

MISIR GRANÜLÜ			Mısır granülleri, mısır koçanından üretilmekte olup, tamamen doğal ürünlerdir. Yüzey işlem sonrası kurutma ve çeşitli pasta ilaveleri ile parlatma işlemlerinde kullanılır. Kuvvetli bir absorben olup, aşınma direnci yüksektir.	MG 6	ca. 3,0 - 4,0
				MG 8	ca. 2,2 - 3,0
				MG 12	ca. 1,5 - 2,0
				MG 16	ca. 0,7 - 1,5
				MG 20	ca. 0,6 - 0,7
				MG 30	ca. 0,3 - 0,6
				MG 60	ca. 0,2 - 0,3

AYRICI GRANÜL

PARÇA AYIRMA			İşlem esnasında düz yüzeyli parçaların birbirine yapışmasına engel olmak amacıyla kullanılır.	PT 20/30	ca. 0,10 - 0,35
				PT 30/40	ca. 0,25 - 1,00

Porselen parlatma malzemeleri için "Seramik Asındırma ve Parlatma Malzemeleri (Sayfa 4)" tablosuna bakınız.

Plastik parlatma malzemeleri için "Plastik Asındırma ve Parlatma Malzemeleri (Sayfa 8)" tablosuna bakınız.