

CRAMI	MIX 1.20/AC - SILVERSON - Mixer da laboratorio	01.01.2020	
CODICE	DESCRIZIONE		Rif
	<b>MISCELATORI</b> (sola macchina con sostegno, aggiungere la Testata)		
500560	<b>L5M-A</b> , gruppo motore da 750 W (come il mod. L5M)	a richiesta	VC
509DLP	Data logger Programme per L5M-A	a richiesta	VC
509TEMP	Sonda di temperatura opzionale per L5M-A	a richiesta	VC
500530	<b>L5M</b> , gruppo motore 250 W + indicatore, timer e amperometro - con sostegno	a richiesta	VC
500540	<b>L5T</b> , gruppo motore 250W + indicatore digitale e sostegno	a richiesta	VC
50053B	Base ad U di larghezza 337 mm - colore bianco - per i modelli L5	a richiesta	VC
	<b>TESTATE</b> , da assemblare ai sopra detti modelli		
500130	L4 e L5, Testata <b>STANDARD</b> completa di nr. 4 testine (*), ad immersione	a richiesta	VC
509130	testina extra a fessure verticali (extra)	a richiesta	VC
509180	testina pompante extra con portagomma laterale (extra)	a richiesta	VC
500140	L4 e L5, Testata tubolare 1" con teste disintegrante e quadri	a richiesta	VC
500150	L4 e L5, Testata tubolare 3/4" con teste disintegrante e quadri	a richiesta	VC
500160	L4 e L5, Testata tubolare 5/8" integrale	a richiesta	VC
500170	L4 e L5, Testata Mini-Micro 3/8" integrale	a richiesta	VC
500180	L4 e L5, Testata <b>ULTRAMIX-LAB</b> , speciale per agitazioni rapide	a richiesta	VC
500190	L4 e L5, Testata <b>IN-LINE</b> con testine disintegrante e a quadri, per tubazione	a richiesta	VC
500400	L4 e L5, Testata <b>LDD</b> con testa super. a denti e testa infer. disint. a fori tondi	a richiesta	VC
	(*) tipo: <i>disintegrante a fori tondi e a fori quadri, setaccio e per flusso assiale</i>		
*****			
500120	<b>L2AIR</b> , gruppo motore da 0,25 HP e sostegno (testate e testine come per gli L5)	a richiesta	VC
500120S	<b>L2AIR</b> , come il precedente, ma con motore chiuso e sostegno in acciaio inox	a richiesta	VC
500120SX	<b>L2AIR</b> , come il precedente, ma ATEX con certificato Gruppo II, categ. 2G T4	a richiesta	VC
509810	Regolatore/filtro/lubrificatore aria per L2/AIR e AX/AIR	a richiesta	VC
*****			
500200	<b>L5/SEALED UNIT</b> , gruppo motore con contagiri, sostegno e lift	a richiesta	VC
500205	Unità miscelante SS5 inox con testata standard, (5 litri)	a richiesta	VC
500210	Unità miscelante SS2 inox con testata standard, (2 litri)	a richiesta	VC
500220	Unità miscelante SS1 inox con testata standard, (1 litro)	a richiesta	VC
500240	Unità miscelante 1,0K vetro con testata standard, (860 ml)	a richiesta	VC
500250	Unità miscelante 0,5K vetro con testata standard, (480 ml)	a richiesta	VC
500260	Unità miscelante 3/4" vetro con testata tubolare, (225 ml)	a richiesta	VC
500270	Unità miscelante Micro 5/8" vetro con testata tubolare, (25 ml)	a richiesta	VC
500280	Unità miscelante Mini-Micro 3/8" vetro con testata tubolare, (7 ml)	a richiesta	VC
*****			
501015	<b>AX5/S</b> , gruppo motore 220V + testata STANDARD - 1,0 HP (0,75 kW)	a richiesta	VC
509DLP	Data logger Programma per AX5	a richiesta	VC
501040	testa standard	a richiesta	VC
501050	setaccio da inserire	a richiesta	VC
501060	testa a fori tondi	a richiesta	VC
501070	testa a fessure verticali	a richiesta	VC
501090	testa a fori quadri	a richiesta	VC
501100	testa a flusso assiale	a richiesta	VC
501140	elica DTPR per flusso in giù	a richiesta	VC
501150	elica UTPR per flusso in su	a richiesta	VC
501015D	<b>AX5/D</b> gruppo motore 220V + testata DUPLEX - 1,0 HP (0,75 kW), fornito con testa superiore a due grossi denti ed inferiore a fori tondi <i>Teste superiori od inferiori di tipo diverso, a richiesta</i>	a richiesta	VC
501015U	<b>AX5/U</b> , gruppo motore 220V + testata ULTRAMIX - 1,0 HP (0,75 kW), fornito con speciale testa di miscelazione	a richiesta	VC
	segue pag. 2		

**CRAMI Group Srl - LISTINO: MIX 1.20/AC \*\*\* SILVERSON-Labor \*\*\***

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>€</b>	<b>Rif</b>
501010S	<b>AX3/2</b> , gruppo motore 380V + testata STANDARD - 0,75 HP	a richiesta	VC
501020S	<b>AX3/FP/2</b> , gruppo motore antideflagrante ATEX 380V + testata STD - 0,75 HP	a richiesta	VC
501030	<b>AX/AIR</b> , gruppo motore ad aria compressa + testata STD - 0,5 HP	a richiesta	VC
501030A	<b>AX/AIR</b> , come il precedente ma con motore inox non lubrificato + testata STD	a richiesta	VC
501030S	<b>AX/AIR</b> , come il precedente ma ATEX con certificato Gruppo II, categ. 2G T4	a richiesta	VC
501018	Inverter per AX3/2 con interruttore e regolatore velocità - 220V/50Hz monofase	a richiesta	VC
509810	Regolatore/filtro/lubrificatore aria per L2/AIR e AX/AIR	a richiesta	VC
50800S	Sostegno mobile in acc. inox per modelli AX (tutti) e BX - [con forche regolabili]	a richiesta	VC
508060	Sostegno verniciato con saliscendi elettrico per Serie AX3 e AX/AIR	a richiesta	VC
508070	Sostegno in acciaio inox con saliscendi elettrico per Serie AX3 e AX/AIR	a richiesta	VC
508100A	Sostegno mod. D/A con ruote e pompa idraulica a mano per AX e AX/FP	a richiesta	VC
500450	<b>VERSO In-Line</b> - 1 HP + indicatore, timer, amperometro - senza testa/e di lavoro	a richiesta	VC
500451	Testa disintegrante a fori tondi - STANDARD	a richiesta	VC
500451.E	Testa disintegrante a fori tondi - ESTERNA, per Multistage	a richiesta	VC
500451-I	Testa disintegrante a fori tondi - INTERNA, per Multistage	a richiesta	VC
500452	Testa a fori quadri - STANDARD	a richiesta	VC
500452-E	Testa a fori quadri - ESTERNA, per Multistage	a richiesta	VC
500452-I	Testa a fori quadri - INTERNA per Multistage	a richiesta	VC
500453	Testa con fori a fessura - STANDARD	a richiesta	VC
500453-E	Testa con fori a fessura - ESTERNA per Multistage	a richiesta	VC
500453-I	Testa con fori a fessura - INTERNA, per Multistage	a richiesta	VC
500454	Testa a setaccio emulsionante - STANDARD	a richiesta	VC
500454-E	Testa a setaccio emulsionante - ESTERNA per Multistage	a richiesta	VC
500454-I	Testa a setaccio emulsionante - INTERNA, per Multistage	a richiesta	VC
*****			
	<b>I RICAMBI più comuni per gli apparecchi da laboratorio</b>		
	<b>SL2 / SL2T, laboratorio (apparecchi da tempo cessati)</b>		
509020	Testina a fori tondi	a richiesta	VC
509050	Testina a fori quadri	a richiesta	VC
509060	Setaccio emulsionante	a richiesta	VC
509061	Setaccio emulsionante fine	a richiesta	VC
509070	Anello per flusso assiale	a richiesta	VC
509030	Testina a fessure verticali	a richiesta	VC
509080	Testina pompante con portagomma laterale	a richiesta	VC
509940	Variatore di velocità per SL2	a richiesta	VC
509260	Variatore di velocità per SL2T	a richiesta	VC
50910x	Coppia di carboncini per motore (indicare la misura nell'ordine)	a richiesta	VC
509910	Spina accoppiamento albero, per tutti i modelli	a richiesta	VC
509010	Albero con rotore a 4 lame	a richiesta	VC
500012	Dado zigrinato per apparecchio da laboratorio	a richiesta	VC
509920	Bussola in bronzo, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509930	Bussola in PTFE, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509090	Motore preparato per apparecchio da laboratorio SL2	a richiesta	VC
509250	Motore preparato per apparecchio da laboratorio SL2T	a richiesta	VC
509950	Spia luminosa per apparecchio da laboratorio	a richiesta	VC
*****			
	<b>L4R / L4RT e L5T / L5M / L5M-A</b>		
509CON5M	Scheda elettronica per mixer L5M e L5T, con frontale	a richiesta	VC
509CON5MA	Scheda elettronica per mixer L5M-A, con frontale	a richiesta	VC
500113	Struttura portante a due gambe con flangia del motore e della testa di lavoro	a richiesta	VC
509162	Flangia inferiore porta testina di lavoro, con viti prigionieri	a richiesta	VC
509110	Albero con rotore a 4 lame	a richiesta	VC

		segue pag. 3	
CODICE	DESCRIZIONE	€	Rif
500514	Cornice frontale nera	a richiesta	VC
509920	Bussola in bronzo, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509930	Bussola in PTFE, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509935	Bussola in Rulon ad alta resistenza chimica, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509120	Testina a fori tondi per testata standard	a richiesta	VC
509130	Testina a fessure verticali per testata standard	a richiesta	VC
509150	Testina a fori quadri per testata standard	a richiesta	VC
509160	Setaccio emulsionante per testata standard	a richiesta	VC
509161	Setaccio emulsionante fine per testata standard	a richiesta	VC
509170	Anello per flusso assiale per testata standard	a richiesta	VC
509940	Variatore di velocità per L4R	a richiesta	VC
509260	Variatore di velocità per L4RT	a richiesta	VC
509200.x	Coppia di carboncini per motore (indicare la misura nell'ordine)	a richiesta	VC
500013	Accoppiamento albero/motore	a richiesta	VC
500013.1	Canotto copri spina dell'accoppiamento	a richiesta	VC
509910	Spina accoppiamento albero, per tutti i modelli	a richiesta	VC
500012	Dado zigrinato per apparecchio da laboratorio	a richiesta	VC
509190	Motore preparato per apparecchio da laboratorio L5R/L4R/SU	a richiesta	VC
509191	Motore preparato per apparecchio da laboratorio L5T/L5M/L4RT	a richiesta	VC
501017	Motore preparato per apparecchio da laboratorio L5M-A e AX5	a richiesta	VC
509230	Motoriduttore sali/scendi per L5 e L4	a richiesta	VC
509950	Spia luminosa per apparecchio da laboratorio	a richiesta	VC
500515	Tappettino gomma speciale	a richiesta	VC
*****			
	<b>Testata IN-LINE per L4 e L5</b>		
500191	In-Line, testina a fori tondi	a richiesta	VC
500192	In-Line, testina a fori quadri	a richiesta	VC
500193	In-Line, testina testina con fori a fessure verticali	a richiesta	VC
500194	In-Line, testina a setaccio standard	a richiesta	VC
500196	In-Line, testina a setaccio fine	a richiesta	VC
500195	Albero con rotore a 4 lame	a richiesta	VC
500300	Tenuta meccanica 5/16" di tipo carbone/ceramica	a richiesta	VC
500305	Tenuta meccanica 5/16" di tipo PTFE/Kalrez	a richiesta	VC
*****			
	<b>Testata DUPLEX per L4 e L5 (LDD)</b>		
500401	Testina inferiore a fori tondi	a richiesta	VC
500402	Testina inferiore a fori a fessure verticali	a richiesta	VC
500403	Testina inferiore a fori quadri	a richiesta	VC
500404	Testina inferiore a setaccio	a richiesta	VC
500404F	Testina inferiore a setaccio fine	a richiesta	VC
500406	Testina superiore a denti	a richiesta	VC
500407	Testina superiore a fori tondi	a richiesta	VC
509210	Albero con rotore a 4 lame	a richiesta	VC
500408	Rotore superiore	a richiesta	VC
509920	Bussola in bronzo, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509930	Bussola in PTFE, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
*****			
	<b>Testata ULTRAMIX per serie L5</b>		
50018P	Testa speciale di miscelazione (senza albero)	a richiesta	VC
500182	Albero speciale (senza testa di miscelazione)	a richiesta	VC
509920	Bussola in bronzo, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509930	Bussola in PTFE, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509935	Bussola in Rulon ad alta resistenza chimica, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC

		segue pag. 4	
CODICE	DESCRIZIONE	€	Rif
	<b>Testata Sealed Unit</b>		
509920	Bussola in bronzo, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
509930	Bussola in PTFE, per tutti i modelli da laboratorio	a richiesta	VC
500300	Tenuta meccanica 5/16" di tipo carbone/ceramica	a richiesta	VC
500305	Tenuta meccanica 5/16" di tipo PTFE/Kalrez	a richiesta	VC
*****			
	<b>Serie AX</b>		
501011	Accoppiamento albero motore/rotore per AX3	a richiesta	VC
501013	Albero con rotore per apparecchio semi-industriale AX3	a richiesta	VC
501001	Albero con rotore per apparecchio da laboratorio AXR e AX/AIR	a richiesta	VC
501160	Bussola in bronzo per apparecchio semi-industriale	a richiesta	VC
501170	Bussola in PTFE per apparecchio semi-industriale	a richiesta	VC
501017	Motore preparato per apparecchio da laboratorio AX5 - 1,0 HP	a richiesta	VC
501014	Motore preparato per apparecchio semi-industriale AX3/2 - 0,75 HP	a richiesta	VC
501031	Motore preparato per apparecchio semi-industriale AX/AIR - 0,5 HP	a richiesta	VC
501017	Motore preparato per apparecchio da laboratorio L5M-A e AX5	a richiesta	VC
501180	Spina accoppiamento albero per apparecchi AX	a richiesta	VC
*****			
<b>NOTA</b>	<b>Prezzi di altre parti di ricambio su semplice richiesta.</b>		