

KERN & Co. A.G.

stabilimento ottico - meccanico di precisione

A A R A U

SVIZZERA

Il listino prezzi

1 luglio 1957

Compassi

Kern
A A R A U

organizzazione



cine - foto - ottica

COMPASSI KERN

SERIE «A»

«ALTA PRECISIONE»

Strumenti con **cromatura durissima** garantita inossidabile, antiruggine e **più resistente dell'acciaio**, in alpacca laminata ad alto tenore di nichelio. —

Compassi con guida - Tiralinee in lega acciaio-cromo temperati - Balastrini con molle in acciaio temperato.

Busta		Prezzo Lire
BUSTE COMPASSI		
Confezione normale (astuccio ricoperto in fine pegamoide e foderato in velluto):		
A/I	N. 1143K, 1028, 1178	5.940
A/II	N. 1147K, 1073K, 1028, 1172, 1175, 1177, 1178	10.560
A/III	N. 1147K, 1087K, 1028, 1172, 1175, 1177, 1178	10.980
A/IV	N. 1147K, 1113, 1087K, 1028, 1172, 1175, 1178	13.260
A/V	N. 1147K, 1127, 1087K, 1073K, 1028, 1172, 1177, 1178, 2176	17.250
A/VI	N. 1147K, 1113, 1087K, 1073K, 1069, 1028, 1172, 1178, 2176	19.470
A/VII	N. 1147K, 1133K, 1113, 1087K, 1073K, 1027, 1028, 1043K, 1172, 1177, 1178, 2176	23.400
A 342 K	N. 1157K, 1133K, 1127, 1082, 1083, 1084K, 1073K, 1027, 1028, 1029, 1043K, 1051, 1061, 1069, 1171, 1176, 2x1177, 1178	36.900
A 343 K	N. 1157K, 1133K, 1111, 1127, 1100, 1082, 1083, 1084K, 1073K, 1027, 1028, 1043K, 1047, 1051, 1061, 1069, 1171, 1172, 1176, 1177, 1178	52.500
Confezione lusso (elegante astuccio in cuoio con chiusura lampo e foderato in velluto):		
RA 1 K	N. 1133K, 1165, 1171, 1178	7.020
RA 330 K	N. 1147K, 1127, 1087K, 1073K, 1028, 1043K, 1061, 1171, 1176, 1177, 1178	25.500
RA 331 K	N. 1157K, 1133K, 1127, 1087K, 1073K, 1028, 1043K, 1051, 1061, 1171, 1176, 1177, 1178	30.900
RA 342 K	N. 1157K, 1133K, 1127, 1082, 1083, 1084K, 1073K, 1027, 1028, 1029, 1043K, 1051, 1061, 1069, 1171, 1176, 2x1177, 1178	41.850
<i>Ogni compassiera contiene alcune mine e aghi di ricambio. I tiralinee sono di tipo a croce.</i>		
<i>N.B. - La descrizione dei singoli strumenti è riportata nelle pagine «PEZZI SCIOLTI».</i>		



N.		cm	Prezzo Lire
PEZZI SCIOLTI			
Tiralinee a mano			
1001	normale	11	930
1003	»	13	975
1005	»	15	1.020
1011	con dispositivo Ideal	11	1.125
1013	» » »	13	1.185
1015	» » »	15	1.245
1027	a croce	11	1.380
1028	» »	13	1.425
1029	» »	15	1.485
1027 bis	» »	11	1.545
1028 bis	» »	13	1.590
1029 bis	» »	15	1.650
1021	a cerniera	11	1.815
1023	» »	13	1.950
1025	» »	15	2.055
1031	a lama stretta	13	1.020
1031 bis	per linee finissime	11	1.725
1039	» » »	13	2.490
1041	tipo svedese per linee molto grosse - normale	13	1.080
1043	» » » » » » »	15	1.170
1045	» » » » » » »	17	1.275
1041 K	» » » » » » » - a croce	13	1.380
1043 K	» » » » » » » » »	15	1.485
1045 K	» » » » » » » » »	17	1.575
1047	a 3 lame per tratto larghissimo	15	1.545
1049	a disco (divisione sul disco in decimi di mm)	14	1.545
1051	per curve (curvilinee)	12	1.380
1053	» » parallele (curvilinee)	15	4.830
1057	per linee parallele	15	3.855
1061	Punteggiatore	9	525
1069	Tratteggiatore completo di 3 rotelle (n. 1-2-3)		2.400
	Rotelle sciolte (disponibili per 32 tratteggi diversi)		360
Balaustrini a pompa con perno in acciaio ad ago			
1073	a ricambi con portamine e tiralinee normale	12	2.985
1073 K	» » » » » » » a croce	12	3.285
<i>Pezzi sciolti per detti:</i>			
1073-0	balaustrino senza portamine e tiralinee		1.755
1134	tiralinee normale		755
1134 K	» a croce		1.055
1135	portamine		475



N.		cm	Prezzo Lire
	Balaustrini a molla, in acciaio, con bottone di regolazione centrale		
	<i>tipo fisso:</i>		
1082	con entrambe le punte ad ago	10	2.115
1083	con una punta ad ago ed una con portamine	10	2.250
1084 K	» » » » » » » » tiralinee a croce	10	2.880
	<i>a ricambi:</i>		
1087	tipo normale con porta-ago, portamine e tiralinee normale	10	3.690
1087 K	» » » » » » » » a croce	10	3.990
	<i>Pezzi sciolti per detti:</i>		
1087-0	balaustrino senza porta-ago, portamine e tiralinee		2.280
1136	porta-ago		240
1138	tiralinee normale		735
1138 K	» a croce		1.035
1140	portamine		435
1077 K	Balaustrino tipo grande (spostamento 0-100 mm di raggio) con porta-ago, portamine e tiralinee a croce	14,5	4.800
	Compassi a punte fisse con guida		
1111	con aghi regolabili e sostituibili	10,5	1.710
1113	» » » » »	14,5	1.890
1115	» » » » »	17,5	2.100
1123	» » » » » e copripunte	14,5	2.100
1127	» » » » » e regolazione micrometrica	14,5	2.490
	Compassi a ricambi con guida cm 11,5		
1131	con portamine e tiralinee normale	11,5	2.670
1131 K	» » » » a croce	11,5	2.970
1133	» » porta-ago e tiralinee normale	11,5	2.910
1133 K	» » » » » a croce	11,5	3.210
	<i>Pezzi sciolti per detti:</i>		
1133-0	compasso senza porta-ago, portamine e tiralinee		1.650
1136	porta-ago		240
1137	portamine		285
1138	tiralinee normale		735
1138 K	» a croce		1.035
1165	prolunga		540



N.		cm	Prezzo Lire
Compassi a ricambi con guida cm 15,5			
1141	con portamine e tiralinee normale	15,5	3.480
1141 K	» » » » a croce	15,5	3.780
1143	» » porta-ago e tiralinee normale	15,5	3.735
1143 K	» » » » » a croce	15,5	4.035
1145	» » tiralinee normale e prolunga	15,5	4.005
1145 K	» » » a croce » »	15,5	4.305
1147	» » porta-ago, tiralinee normale e prolunga	15,5	4.260
1147 K	» » » » a croce » »	15,5	4.560
<i>Pezzi sciolti per detti:</i>			
1147-0	compasso senza porta-ago, portamine, tiralinee e prolunga		2.475
1161	porta-ago		255
1162	portamine		270
1164	tiralinee normale		735
1164 K	» a croce		1.035
1166	prolunga		525
Compassi a ricambi con guida cm 18,5			
1151	con portamine e tiralinee normale	18,5	3.780
1151 K	» » » » a croce	18,5	4.080
1153	» » porta-ago e tiralinee normale	18,5	4.035
1153 K	» » » » » a croce	18,5	4.335
1155	» » tiralinee normale e prolunga	18,5	4.305
1155 K	» » » a croce » »	18,5	4.605
1157	» » porta-ago, tiralinee normale e prolunga	18,5	4.560
1157 K	» » » » a croce » »	18,5	4.860
<i>Pezzi sciolti per detti:</i>			
1157-0	compasso senza porta-ago, portamine, tiralinee e prolunga		2.775
1167	prolunga		525
<i>(i rimanenti ricambi sono come per i tipi dal 1141 al 1147K)</i>			
Compassi a riduzione			
1091	con punte regolabili, divisione per linee	14	8.850
1092	» » » » » e cerchi	20	11.550
1093	» » » » » » » - regolazione fine a cremagliera	20	16.350
1094	» » » divisione per linee e cerchi - regolazione fine a cremagliera	20	16.350
1095	» » » divisione per linee, cerchi, piani e cubi, regolazione fine a vite metrica	20	18.450
1096	come il 1093 con divisione in millimetri e nonio	20	16.350



N.		Prezzo Lire
	Compassi a verga	
1100 K *	con porta-ago, tiralinee a croce, portamine e 2 aste in metallo da cm 20	10.050
1100-20	asta di cm 20	1.800
1100-50	» » » 50	3.090
1100-75	» » » 75	4.050
1100-100	» » » 100	4.950
	* <i>I particolari vantaggi di questo compasso a verga sono la grande stabilità dell'asta in tubo rettangolare di alpacca ed il sistema di regolazione fine senza vite micrometrica avendo uno spostamento di ± 3 mm. I singoli pezzi di prolungamento dell'asta sono innestabili l'uno nell'altro a pressione.</i>	
1102 K	con tiralinee a croce e portamine combinati, porta-ago e righello in legno di 20 cm	3.600
1102-50	righello di cm 50	450
1102-75	» » » 75	480
1102-100	» » » 100	630
1102-125	» » » 125	750
1106 K	con vite micrometrica orizzontale, porta-ago, tiralinee a croce e portamine	10.830
1107 K	con vite micrometrica verticale, porta-ago, tiralinee a croce e portamine	11.760
1106-50	righello in legno per 1106 e 1107 di cm 50	630
1106-75	» » » » » » » » » 75	720
1106-100	» » » » » » » » » 100	780
1106-125	» » » » » » » » » 125	990
1106-150	» » » » » » » » » 150	1.230
1110 K	tipo « Piccolo » con tiralinee a croce, portamine e 2 aste in metallo di cm 22,5	10.650
1110-0	asta di cm 22,5	1.080



N.		Prezzo Lire
ACCESSORI		
1171	Manichetto con serbatoio per piccoli tiralinee di ricambio . . .	225
1172	» » » » grandi » » » . . .	225
1175	Centrino in metallo	195
1176	» » corno con bordo metallico	465
2176	» » corno senza bordo metallico	270
1177	Serbatoio in materia plastica per mine ed aghi	60
1178	Cacciavite con serbatoio	225
1180	Mine	15
	Aghi:	
1181	Ø 1 mm per compassi a ricambi e balastrini piccoli . . .	60
1182	Ø 1 mm con una punta a smusso, per compassi a ricambi e balastrini piccoli	60
1183	Ø 1,5 mm per compassi a ricambi 15,5 e 18,5 cm	60
1184	Ø 1,5 mm con una punta a smusso, per compassi a ricambi 15,5 e 18,5 cm	60
1185	Ø 1 mm con entrambe le punte a smusso, per compassi a ricambi e balastrini piccoli	75
1186	Ø 1,5 mm con entrambe le punte a smusso, per compassi a ricambi 15,5 e 18,5 cm	75

VETRINETTA - MOSTRA

Contenuto:	1001,	1003,	1005,	1011,	1013,	1015,	1021,	
	1023,	1027,	1028,	1031,	1031 bis,	1039,	1049,	
	1051,	1061,	1041K,	1043K,	1045K,	1087,	1176,	
	1069,	1178,	1177,	1102,	1073,	1115,	1113,	
	1111,	1082,	1083,	1084,	1133,	1147,	1157,	
	24 × 1180,	24 × 1182,	24 × 1184				prezzo a richiesta



NORMALE PRODUZIONE DELLA DITTA
KERN & Co. A.G. - Aarau

STRUMENTI DI GEODESIA E TOPOGRAFIA

Livelli da cantiere e di precisione con ottica ariflettente.
Tacheometri normali e autoriduttori con ottica ariflettente.
Teodoliti normali ed autoriduttori con ottica ariflettente.
Dispositivi ottico-distanziometrici ed autoriduttori.
Tavolette pretoriane.
Prismi-squadri.
Mire Invar, stadi e materiale complementare per geodesia e topografia.

COMPASSI *di alta precisione.*

CANNOCCHIALI E BINOCOLI PRISMATICI

con ottica ariflettente.

STRUMENTI PER MEDICINA

Apparecchio di micro-elettroforesi.
Colposcopio per ginecologia.
Colpografo per ginecologia a visione diretta e ripresa fotografica.
Polarimetro a campo tripartito.
Binoculari stereoscopici da 7 a 100× per preparazione vetrini microscopia.

STRUMENTI PER INDUSTRIA

Dischi pian-paralleli in cristallo per verifiche.
Polarimetro a campo tripartito.
Binoculari prismatici da 7 a 100× a visione stereoscopica.

CONDIZIONI DI VENDITA

Il presente listino prezzi entra in vigore il 1° luglio 1957, le sue quotazioni non sono impegnative.

Gli ordini vengono eseguiti ai prezzi in vigore all'atto della consegna della merce.

RAPPRESENTANTE ESCLUSIVA PER L'ITALIA:

ERCA S. p. A.
cine - foto - ottica

Sede: Milano - Via Mauro Macchi, 29
Filiale: Roma - Via R. Giovannelli, 3