

| | | |
|--------|--|-------|
| 187 | Bague D. 5 mm. à bayonnette. | 365,— |
| 153 | Raccord micro II (à bayonnette). | 935,— |
| 159/2 | Bague d'inversion 42 mm. ϕ | 120,— |
| 159/3 | Bague d'inversion 51 mm. ϕ | 120,— |
| 217/51 | Parasoleil 51 mm. ϕ à visser. | 130,— |
| 217/42 | Parasoleil 42 mm. ϕ à visser. | 130,— |
| 217/37 | Parasoleil 37 mm. ϕ à visser. | 130,— |
| 151 | Bouton de déclenchement géant. | 20,— |
| 232 | Déclencheur souple pour Exakta Varex IIb. ... | 20,— |
| 233 | Déclencheur souple pour Exa avec vis de fixation. | 30,— |
| 305 | Couvercle de fermeture à bayonnette pour boîtier Exakta Varex IIb. | 20,— |
| 323/51 | Bouchon d'objectif 51 mm. ϕ | 40,— |
| 322 | Bouchon arrière d'objectif. | 40,— |
| 211 | Filtre à emboîtement 51 mm. ϕ (flou I ou II). ... | 30,— |
| 207 | Filtre à visser 37 - 42 - 51 mm. ϕ avec étui. ... | 27,— |
| 215 | Filtre polarisant 51 mm. ϕ avec étui (à visser). ... | 945,— |
| 194 | Patte de fixation flash sur prisme redresseur. ... | 110,— |

FILTRES

jaune moyen, vert, rouge, bleu, orange, ultra violet.

ENSEMBLE UNIVERSEL.

| | | |
|-----------|---|---------|
| 155/16 | Socle pour reproductions. | 2.950,— |
| 155/01/U7 | Banc à crémaillère. | 1.125,— |
| 155/02 | Soufflet rallonge. | 1.510,— |
| 155/04 | Dispositif reprodia avec soufflet. | 1.155,— |
| 155/03 | Equerre porte appareil. | 835,— |
| 155/13 | Platine à glissière. | 200,— |
| 176 | Petit soufflet sur glissière | 1.270,— |

ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES.

| | | |
|--------|--|---------|
| 156 | Manchon de liaison pour microscope. | 120,— |
| 157 | Bague d'arrêt. | 225,— |
| 166 | Manchon de liaison pour microscope Jena. | 20,— |
| 213/12 | Eclairage pour ensemble universel. | 1.925,— |
| 128 | Objectif Jena T 1 : 2,8/50 mm. avec monture ren- trante. | 3.360,— |
| 167 | Dispositif Varilux. | 1.345,— |

KOLPOFOT.

| | | |
|--------|---|----------|
| 155/11 | Kolpofot complet, comprenant : | 14.465,— |
| 155/10 | Banc à crémaillère laqué blanc et soufflet avec support de torche chromé. | 2.635,— |
| 437 A | Objectif Jena S 1 : 4/135 mm. avec petit dia- phragme 45. | 5.795,— |
| 196 | Corps de flash annulaire électronique RB1. ... | 6.035,— |

EXAKTA^{Varex}

PRIX-COURANT

No de
référence

Prix de vente
Taxe comprise
frs.

EXA I AVEC CAPUCHON DE VISEE.

| | | |
|-----------|---|---------|
| 355 L | Boîtier (appareil sans objectif). | 2.295,— |
| 355 L-432 | Avec Meritar 1 : 2,9/50 mm. DP. 37 mm. ϕ | 3.370,— |
| L-405 | Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DCA. 37 mm. ϕ | 4.200,— |
| 355 L-649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 4.020,— |

1°. EXA IIa AVEC PRISME REDRESSEUR.

| | | |
|---------|---|---------|
| 375 | Boîtier (appareil sans objectif). | 3.550,— |
| 375/432 | Avec Meritar 1 : 2,9/50 mm. DP. 37 mm. ϕ | 4.620,— |
| 375/405 | Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DCA. 37 mm. ϕ | 5.455,— |
| 375/649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 5.275,— |

2°. EXA IIa AVEC PRISME REDRESSEUR ET LOUPE A LENTILLE TELEMETRIQUE.

| | | |
|-----------|---|---------|
| 375 M | Boîtier (appareil sans objectif). | 4.295,— |
| 375 M-432 | Avec Meritar 1 : 2,9/50 mm. DP. 37 mm. ϕ | 5.375,— |
| 375 M-405 | Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DCA. 37 mm. ϕ | 6.200,— |
| 375 M-649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 6.020,— |

1°. EXAKTA Varex IIb AVEC CAPUCHON DE VISEE.

| | | |
|-----------|---|----------|
| 325 L | Boîtier (appareil sans objectif). | 7.905,— |
| 325 L-649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 9.630,— |
| 325 L-601 | Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DPA. 51 mm. ϕ | 11.805,— |
| 325 L-604 | Avec Pancolar 1 : 2 /50 mm. DPA. 51 mm. ϕ | 13.965,— |

2°. EXAKTA Varex IIb AVEC CAPUCHON DE VISEE A LENTILLE TELEMETRIQUE.

| | | |
|------------|---|----------|
| LM | Boîtier (appareil sans objectif). | 8.650,— |
| 325 LM-649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 10.375,— |
| 325 LM-601 | Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DPA. 51 mm. ϕ | 12.550,— |
| 325 LM-604 | Avec Pancolar 1 : 2 /50 mm. DPA. 51 mm. ϕ | 14.710,— |

3°. EXAKTA Varex IIb AVEC PRISME REDRESSEUR.

| | | |
|-----------|---|----------|
| 325 P | Boîtier (appareil sans objectif). | 9.185,— |
| 325 P-649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 10.910,— |
| 325 P-601 | Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DPA. 51 mm. ϕ | 13.085,— |
| 325 P-604 | Avec Pancolar 1 : 2 /50 mm. DPA. 51 mm. ϕ | 15.245,— |

4°. EXAKTA Varex IIb AVEC PRISME REDRESSEUR A LENTILLE TELEMETRIQUE.

| | | |
|------------|---|----------|
| 325 PM | Boîtier (appareil sans objectif). | 9.930,— |
| 325 PM-649 | Avec Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ϕ | 11.650,— |

325 PM-601 Avec Jena T 1 : 2,8/50 mm. DPA. 51 mm. ø 13.830,—
 325 PM-604 Avec Pancolar 1 : 2 /50 mm. DPA. 51 mm. ø 15.990,—

DPA. = Diaphragme présélecteur automatique.
 DP. = Diaphragme présélecteur.
 DCA. = Diaphragme à crans d'arrêt.
 Tous les objectifs sont bleutés.

VISEURS.

301/01-16 Capuchon de visée avec loupe à verre dépoli uni. 790,—
 301/310 Capuchon de visée avec loupe à verre dépoli uni
 et lentille téléométrique. 1.535,—
 303/01-16 Prisme redresseur avec loupe à verre dépoli uni. 2.070,—
 303/310 Prisme redresseur avec loupe à verre dépoli uni
 et lentille téléométrique. 2.81,—
 308/01-16 Bloc d'amplivisée avec loupe à verre dépoli uni. 635,—
 312 Loupe additionnelle remplaçant l'objectif pour le
 bloc d'amplivisée, grossissement 4,5 x. ... 520,—

LOUPES SEULES POUR VISEURS.

310 Loupe à verre dépoli uni et lentille téléométrique. 910,—
 302/01-16 Loupe à verre dépoli uni. 165,—
 302/09 Loupe à verre dépoli uni et réticule. 380,—
 Loupe à verre dépoli uni, cercle clair, et réticule,
 302/03 3 mm. ø 620,—
 302/04 10 mm. ø 620,—
 302/06 Loupe à verre dépoli uni, réticule, et division :
 1/16 pouce. 1.160,—
 302/08 Loupe à verre dépoli uni, quadrillé 1/8 pouce. 935,—
 302/05 Loupe à verre dépoli uni, réticule, et division :
 mm. 935,—
 302/07 Loupe à verre dépoli uni, quadrillé 5 x 5 mm. ... 815,—
 302/10 Loupe à verre clair et réticule. 470,—
 302/14 Loupe à verre clair, réticule, et division : mm. 1.050,—

OBJECTIFS COMPLEMENTAIRES.

Grand angle.

446 Lydith 1 : 3,5/30 mm. DP. 51 mm. ø 2.815,—
 634 Jena Fl. 1 : 2,8/35 mm. DPA. 51 mm. ø 6.610,—
 636 Jena Fl. 1 : 4 /25 mm. DPA. 80 mm. ø 7.170,—
 Travegon 1 : 3,5/35 mm. DPA. 51 mm. ø 5.120,—

Standard.

432 Meritar 1 : 2,9/50 mm. DP. 37 mm. ø 1.070,—
 405 Jena T 1 : 2,8/50 mm. DCA. 37 mm. ø 1.910,—
 601 Jena T 1 : 2,8/50 mm. DPA. 51 mm. ø 3.905,—
 604 Pancolar 1 : 2 /50 mm. DPA. 51 mm. ø 6.065,—
 422 Jena B 1 : 1,5/75 mm. DP. 60 mm. ø 6.535,—
 649 Domiplan 1 : 2,8/50 mm. DPA. 42 mm. ø 1.725,—

S-Travelon 1 : 1,8/50 mm. DPA. 51 mm. ø 5.735,—
 Travenar 1 : 2,8/50 mm. DPA. 51 mm. ø 3.640,—

A longue focale.

510 Trioplan N 1 : 2,8/100 mm. DPA. 51 mm. ø 4.410,—
 444 Primotar 1 : 3,5/135 mm. DP. 57 mm. ø 2.380,—
 445 Primotar 1 : 3,5/180 mm. DP. 70 mm. ø 3.885,—
 637 Jena S 1 : 4 /135 mm. DPA. 51 mm. ø 5.400,—
 635 Jena Bm. 1 : 2,8/ 80 mm. DPA. 51 mm. ø 4.865,—
 648 Jena Bm. 1 : 2,8/120 mm. DPA. 51 mm. ø 8.805,—
 Travenar 1 : 2,8/ 90 mm. DPA. 51 mm. ø 4.030,—

Télé.

447 Orestegor 1 : 4 /200 mm. DP. 60 mm. ø 5.990,—
 415 Telemegor 1 : 5,5/400 mm. DP. 85 mm. ø 4.975,—
 4 Telemegor 1 : 4,5/300 mm. DP. 85 mm. ø 6.780,—
 418 Jena S 1 : 2,8/180 mm. DP. 80 mm. ø 11.210,—
 419 Jena S 1 : 4 /300 mm. DP. 80 mm. ø 15.320,—
 120 Télé Jena pour grandes distances
 1 : 8 /500 mm. 80 mm. ø 14.700,—
 avec écran jaune.
 Travenar 1 : 3,5/135 mm. DPA. 51 mm. ø 4.780,—

DISPOSITIF STEREO JENA.

313 Modèle 12 mm. de base (prises de vue 0,2-2 m.). 4.310,—
 314 Modèle 65 mm. de base (prises de vue 2 m. - ∞) 5.655,—
 313/1 Lentille de 20 cm. pour dispositif stéréo 12 mm. 420,—
 313/2 Lentille de 30 cm. pour dispositif stéréo 12 mm. 420,—
 313/3 Lentille de 50 cm. pour dispositif stéréo 12 mm. 420,—
 306 Stéréflex Ihagee. 2.160,—

ACCESSOIRES DIVERS POUR EXAKTA.

Sac T.P. pour Exa I et Exa IIa. 395,—
 Sac T.P. pour Exakta Varex IIb. 590,—
 320 Etui en cuir pour prisme redresseur ou capuchon
 de visée. 110,—
 3 Oculaire pivotant pour prisme redresseur. 235,—
 180 Jeu complet de 3 tubes rallonges + 2 bagues. 580,—
 181 Bague arrière seule. 140,—
 183 Bague avant seule. 110,—
 184 Tube 5 mm. 95,—
 185 Tube 15 mm. 110,—
 186 Tube 30 mm. 140,—
 178 Transmission de déclenchement Ihagee pour em-
 ploi avec les tubes rallonges et les objectifs
 munis d'un diaphragme présélecteur auto-
 matique. 110,—
 Déclencheur double 40 cm. pour emploi avec le
 soufflet rallonge et les objectifs munis d'un
 diaphragme présélecteur automatique. 285,—

ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES.

| | | |
|--------|--|---------|
| 156 | Manchon de liaison pour microscope. | 100,— |
| 157 | Bague d'arrêt. | 200,— |
| 166 | Manchon de liaison pour microscope Jena. | 180,— |
| 155/05 | Eclairage pour ensemble universel. | 1.600,— |
| 128 | Objectif Jena T 1 : 2,8/50 mm. avec monture ren- trante. | 2.775,— |
| 167 | Dispositif Varilux. | 1.150,— |

KOLPOFOT.

| | | |
|--------|---|----------|
| 155/11 | Kolpofot complet, comprenant : | 12.000,— |
| 155/10 | Banc à crémaillère laqué blanc avec support de torche chromé. | 2.500,— |
| 427 | Objectif Jena Tr 1 : 4/135 mm. avec petit dia- phragme 45. | 4.500,— |
| 155/09 | Corps de flash annulaire électronique ZB3. ... | 5.000,— |

ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES.

| | | |
|----------|---|---------|
| 155/09/1 | Lampe pilote pour Kolpofot. | 135,— |
| 117 | Objectif Jena S-T 1 : 6,3/120 mm. pour Kolpofot, peut être utilisé à la place du Jena Tr 1 : 4/135 mm. | 3.800,— |
| 154 | Raccord endoscope. (Indiquer le type de l'endos- cope utilisé avec ses caractéristiques, délai de livraison : environ 2 mois). | 1.050,— |

