



L'evoluzione e l'esperienza dell'apparecchio fotografico SLV si concretizza nell'attuale fotocamera T30. In parte per adeguarsi alle caratteristiche dei nuovi obiettivi e in parte per rispondere alle esigenze ed alle aspettative dei fotografi utilizzatori del sistema Silvestri. 30 mm di decentramento in alto con sistema micrometrico autobloccante. Possibilità di ribaltamento del corpo macchina alto-basso, con attacco rapido incorporato.

Formato base 6x7 - 6x9, attacco tipo Graflok, aggancio al sistema ruotante con attacco rapido a 4 punti 8 gradi di rotazione, click stop ogni 90 gradi, disposizione del formato nei 360 gradi senza discontinuità, leva di blocco totale della rotazione per sostituire i dorsi. Disponibili dorsi intercambiabili nei formati 6x12 e 4x5".



Apparecchio compatto di grande robustezza e precisione, dispone di un'innesto a baionetta Silvestri per il montaggio degli obiettivi del "sistema". La versatilità, la leggerezza, la facilità con cui si mette a punto questo apparecchio, facilita e velocizza il lavoro in esterno. Un nutrito gruppo di obiettivi Schneider e Rodenstock da 35mm a 180mm e una nutrita serie di accessori per tutte le esigenze, completa la versatilità del sistema.

## Obiettivi

### Obiettivi SCHNEIDER

Super Angulon 5,6/38XL  
 Super Angulon 5,6/47XL  
 Super Angulon 5,6/58XL  
 Super Symmar 4,5/80XL  
 Makro-Symmar 5,6/80HM  
 Super Angulon 6,8/90  
 Apo Symmar 5,6/120mm  
 Apo Symmar 5,6/150mm  
 Apo Symmar 5,6/180L

In Copal n.0, Copal Press o  
 Prontor Magnetic

### Obiettivi RODENSTOCK

Apo Grandagon 4,5/35mm  
 Apo Grandagon 4,5/45mm  
 Apo Grandagon 4,5/55mm  
 Grandagon N 4,5/65mm  
 Grandagon N 6,8/75mm  
 Grandagon N 6,8/90mm  
 Apo Sironar 5,6/100 mm  
 Apo Sironar 5,6/120mm  
 Apo Sironar 5,6/135mm  
 Apo Sironar 5,6/150mm

In Copal n.0, Copal Press o  
 Prontor Magnetic



## Filtri degradanti

Filtri degradanti lineari o a degradazione concentrica. Sono utili per compensare la caduta di luce ai lati del formato: indispensabili con gli attuali obiettivi super grandangolari. Assorbimento da 1,5 a 2 stop.

## Coni



## Piastra adattatrice con baionetta

## Anelli spaziatori

Disponibili nelle seguenti versioni: normali, predecentrati, decentrabili, regolabili con soffietto.

### Tabella per l'utilizzo degli obiettivi Schneider sulla T30

Obiettivo	Anello spaziatore	Dorso 6x7/9	Dorso 6x12/4x5"
Super Angulon 5,6/38XL Cod. 2038- 2039	----	Code 4090	(no)
Super Angulon 5,6/47XL Cod. 2047X - 2049	"0" Cod. 3547 (solo 6x7-6x9)	Code 4090	6x12 - 4x5" Cod. 4047 - 4046
Super Angulon 5,6/58XL Cod. 2058 - 2059	"1" Cod. 3565 (solo 6x7-6x9)	Code 4090	6x12 - 4x5" Cod. 4020 - 4045
Super Symmar 4,5/80XL Cod. 2080- 2081	"2" + "3" Cod. 3575 - 3585	Code 4090	(no)
Super Angulon 8/90 Cod. 2098	"1" + "2" Cod. 3565-3575	Code 4090	(no)
Apo Symmar 120 / 135 / 150	Soffietto messa a fuoco Cod. 5000	Code 4090	(no)

### Tabella per l'utilizzo degli obiettivi Rodenstock sulla T30

Obiettivo	Anello spaziatore	Dorso 6x7/9	Dorso 6x12/4x5"
Apo Grandagon 4,5/35 Cod. 2036- 2037	---	Code 4060	(no)
Apo Grandagon 4,5/45 Cod. 2047X - 2049	---	Code 4092	(no)
Apo Grandagon 4,5/55 Cod. 2055 - 2056	"2R" code 3576 "3R" code 3578	Code 4092 Code 4090	(no)
Grandagon N 4,5/65 Cod. 2060 - 2061	"5R" code 3582 "1" code 3565	Code 4092 Code 4090	6x12 - 4x5" Cod. 4020 - 4045
Grandagon N 6,8/90 Cod. 2090 - 2091	"2R+4R" code 3576+3580 "2R+6R" code 3576+3584	Code 4092 Code 4090	(no)
Apo Sironar S 5,6/100 Cod. 2010	"2R+6R" code 3576+3584 "3R+6R" code 3578+3584	Code 4092 Code 4090	(no)

## Portafiltri

I due portafiltri sono progettati per evitare la vignettatura meccanica utilizzando gli obiettivi super grandangolari di ultima generazione. I portafiltri hanno un sistema di supporto a quattro pinze che trattengono il filtro piatto. Si agganciano a scatto sugli obiettivi tramite anelli adattatori filettati. Il sistema di montaggio permette la rotazione e il decentramento del filtro degradante nella posizione desiderata. I portafiltri sono spostabili da una lente all'altra con grande rapidità. Portafiltri grandangolari Silvestri per gelatine ed acrilici 75x75mm. Portafiltri grandangolari Silvestri per gelatine ed acrilici 100x100mm.



## Anelli adattatori

Anelli adattatori per montare i portafiltri sui vari obiettivi.



Soffietto posteriore per l'uso di lenti oltre 100mm.

# Strumenti di visione

## Mirino decentrabile

L'originale mirino galileiano simula il decentramento dell'obiettivo tramite il decentramento e le mascherine intercambiabili. Il dato ottenuto viene riportato sul decentramento del corpo macchina. Il mirino, che copre circa 110°, ha una livella visibile al suo interno. Sono disponibili mascherine intercambiabili per i vari obiettivi/formati.



## Mirino 120°

Mirino di grande qualità e correttezza. Ampio angolo di campo, essenziale con gli obiettivi super grandangolari. Livella di alta precisione visibile all'interno del mirino. Mascherine di formato intercambiabili con montatura a scatto che possono essere ruotate dalla posizione orizzontale a quella verticale.

## Visore Reflex Monocolare 6x9, inquadratura rotante, sistema basculante per l'incremento della luminosità.

Soffietto in pelle per visione inquadrata 6x9 con lente di ingrandimento incorporata per il formato 6x9.

Soffietto di visione 4x5" con lente di ingrandimento per l'intero formato, lente supplementare inseribile per la messa a fuoco. Porta per il dorso 4x5" (Horseman).



Soffietto in pelle con lente di ingrandimento per il formato 6x7/9cm



Soffietto in pelle con lente di ingrandimento per il formato 6x12cm.



Soffietto di visione 4x5" con lente di ingrandimento.

## Soffietto di messa a fuoco

Soffietto di messa a fuoco regolabile per gli obiettivi oltre 100mm per il formato 6x9cm.

# Dorsi adattatori

Attacco standard tipo Graflock 6x7-6x9, accetta magazzini porta-rullo Horseman e Mamiya RB. I dorsi 6x12 sono venduti completi del vetro smerigliato e del soffietto in pelle con lente d'ingrandimento. Si connettono al disco ruotante del corpo macchina senza bisogno di anelli spaziatori.



## Dorsi Polaroid

6x7/6x9

6x12 (56x105mm)



## Adattatori per dorsi digitali

Il sistema Silvestri ha disponibili vari dorsi a scamottaggio con attacco tipo Hasselblad e H1. Il loro uso aiuta nella inquadratura e messa a fuoco sul vetro smerigliato, mantenendo il sensore in linea e protetto. Attraverso la presa multipolare Lemo avviene la connessione con le centraline digitali Silvestri 7052K e 7053K che interfacciano il dorso digitale alle funzioni degli otturatori e ad altri dispositivi.

La possibilità di acquisire una fotografia in due scatti, permette di raddoppiare di fatto la dimensione del sensore, due scatti con il sensore 4x4 producono un file di circa 90MB unendo le due foto con un software. Cod. 7020 Dorso a scamottaggio 6x6 - Cod. 7021 Dorso a scamottaggio manuale uno o due scatti per sensori digitali 4x4, 4x5 e 24x36 con attacco tipo Hasselblad 6x6.



## Caratteristiche tecniche

Dimensioni	13x17x7cm col dorso standard	Formati disponibili	6x12cm e 4x5"
Peso	1 Kg col dorso standard	Montatura obiettivi	Baionetta Silvestri
Decentramento	30 mm in alto	Otturatori	Copal 0, Copal Press, Prontor Magnetic
	30 mm in basso capovolgendo il corpo macchina	Dorso di formato	Sistema rotante 360°, click stop ogni 90°
Formato base	6x7/6x9 cm	Magazzini	Attacco standard tipo Graflock

## Informazioni per ordinare

### Cod. Descrizione

1068 T30 corpo macchina (senza dorso di formato)  
 1069 T30 corpo macchina con dorso 6x7/9 e Fresnel  
 T301 Kit T30 Completa con Super Angulon 5,6/38 in Copal 0 e magazzino 6x9/120  
 T303 Kit T30 Completa con Super Angulon 5,6/47XL in Copal Press e magazzino 6x9/120  
 T305 Kit T30 Completa con Super Angulon 5,6/47XL in Copal 0 e magazzino 6x9/120  
 T307 Kit T30 Completa con Super Angulon 5,6/58XL in Copal Press e magazzino 6x9/120  
 T309 Kit T30 Completa con Super Angulon 5,6/58XL in Copal 0 e magazzino 6x9/120  
 4047 6x12 Dorso Ruotante per 47XL  
 4020 6x12 Dorso Ruotante per 58 & 65mm con vetro smerigliato e Soffietto  
 4030 6x12 Dorso Ruotante per 75mm con vetro smerigliato e Soffietto  
 4046 4x5" Dorso con lente Fresnel per 47XL  
 4045 4x5" Dorso con lente Fresnel per 65mm  
 4040 4x5" Dorso con lente Fresnel per 75mm  
 5500 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/47 II  
 5502 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/47XL IIIC  
 5503 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/38 IIA  
 5505 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/58XL IIIB  
 5507 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/72XL IVB  
 5510 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/65 & 75 III  
 5515 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/90 IV  
 5520 Filtro degradante per Super Angulon 5,6/90XL  
 3200 Portafiltri Grandangolare 75x75mm  
 3300 Portafiltri Grandangolare 100x100mm  
 3547 Anello Spaziatore N.0  
 3565 Anello Spaziatore N.1  
 3565A Anello Spaziatore N.1 decentrato 10mm

### Cod. Descrizione

3565B Anello Spaziatore N.1 decentrabile 15+15mm  
 3575 Anello Spaziatore N.2  
 3575A Anello Spaziatore N.2 decentrato 10mm  
 3575B Anello Spaziatore N.2 decentrabile 15+15mm  
 3576 Anello Spaziatore 2R  
 3578 Anello Spaziatore 3R  
 3580 Anello Spaziatore 4R  
 3582 Anello Spaziatore 5R  
 3584 Anello Spaziatore 6R  
 3585 Anello Spaziatore N.3  
 1080 Mirino decentrabile con livella e mascherine intercambiabili  
 0900 Mirino 120° con livella a bolla e mascherine intercambiabili  
 5030 Mirino Reflex ruotante 6x9  
 5010 Soffietto con lente d'ingrandimento 6x9  
 5020 Soffietto con lente d'ingrandimento 6x12  
 4050 Soffietto di visione per dorso 4x5"  
 5000 Soffietto di messa a fuoco per obiettivi oltre 100mm (per messa a fuoco posteriore)  
 6000 Dorso Polaroid 6x9 serie 100-600  
 6001 Dorso Polaroid 6x9 serie 100-600 per Apo Grandagon 4,5/35  
 6010 Dorso Polaroid 6x12 per obiettivi 58 & 65mm  
 6015 Dorso Polaroid 6x12 per obiettivo 75mm  
 6020 Magazzino 6x7/120 Horseman  
 6030 Magazzino 6x7/220 Horseman  
 6040 Magazzino 6x9/120 Horseman  
 6050 Magazzino 6x9/220 Horseman  
 6070 Magazzino 6x12/120 Horseman (modificato per l'uso con dorsi Silvestri 6x12)