

# Q=BASE

# N

  
**NOVOFLEX**

## SCHNELLKUPPLUNG

Q=BASE	AUTOMATISCHE SCHNELLKUPPLUNG	Q=PLATE	CASTEL-L	CASTEL-Q
Q=PLATE VERTIKAL	WINKELSCHIENE	Q=BASE	Q=MOUNT	CASTEL-Q
Q=PLATE	WECHSELPLATTEN	Q=BASE	Q=MOUNT	CASTEL-Q



Q=BASE | verschiedene Wechselplatten | optionales Zubehör



Q=PLATE

### PRODUKTINFORMATION

Fotografen und Videofilmer werden von dem neuen Schnell-Kupplungssystem Q=BASE von NOVOFLEX begeistert sein: Schneller und sicherer können Kameras nicht am Stativ befestigt und wieder entfernt werden. Dabei spielt es keine Rolle, ob digital oder analog gearbeitet wird.

Bei der Konzeption wurde besonderer Wert auf eine einfache Handhabung und kompakte Bauweise gelegt. Q=BASE ermöglicht eine automatische Fixierung der eingesetzten Wechselplatte. Die Klemmung wird manuell mit einem griffigen Feststellring vorgenommen. Diese gelungene Kombination aus automatischer Grundfunktion und manueller Feststellung gibt dem Anwender eine optimale Kontrolle über die Fixierung der wertvollen Kamera. Außerdem verhindert ein „Safety Pin“ das versehentliche Herausrutschen der NOVOFLEX Wechselplatte.

Das Q=BASE-System besteht aus einer Stativplatte (Schnellkupplung) und zehn verschiedenen Wechselplatten (Q=PLATE) in unterschiedlichen Ausführungen. Ferner lassen sich auch die meisten Profil-Wechselplatten anderer Hersteller (Typ: ARCA, Graf...) verwenden, allerdings ohne Safety-Pin-Funktion. Somit stehen Wechselplatten für nahezu alle Kameratypen und Anwendungen zur Verfügung.

Die praktische Handhabung in Verbindung mit höchster mechanischer Qualität und technischer Präzision sowie das elegante, zeitgemäße Design sichern dem patentrechtlich geschützten Tool einen Spitzenplatz unter den Schnellkupplungs-Systemen.

### TECHNISCHE DATEN

Bestellcode:	Q=BASE
Größe:	Ø= 78 mm
Höhe:	22 mm
Gewicht:	265 g
Stativgewinde:	1/4" bzw. 3/8"

### MIT FREUNDLICHEN EMPFEHLUNGEN

NOVOFLEX Präzisionstechnik GmbH  
Brahmsstraße 7, D-87700 Memmingen  
Telefon +49 8331 88888, Fax +49 8331 47174  
mail@novoflex.de, www.novoflex.de

# Q=BASE

## NOVOFLEX Q=PLATE

### PRODUKTINFORMATION

Passend zur Q=BASE bietet NOVOFLEX zehn speziell auf dieses System abgestimmte Wechselplatten (Q=PLATE) in unterschiedlichen Längen und verschiedenen Ausführungen an: mit einer oder mehreren Gewindeschrauben (1/4" und/oder 3/8"), mit Verdrehsicherung (Anti Twist), für Mittelformatkameras sowie speziellen Platten für Videokameras/Camcorder mit Videopin. Alle Q=PLATES nutzen den speziellen Safety-Pin gegen versehentliches Herausrutschen. Dank dieser Funktion lassen sich beispielsweise die langen Wechselplatten problemlos und sicher als Makroschlitten mit Anschlag einsetzen.

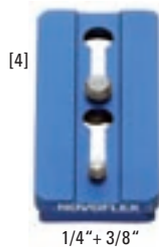
Alle Wechselplatten sind extrem stabil und zeichnen sich durch eine präzise Verarbeitung aus.

### TECHNISCHE DATEN

[1] Standard-Klemmplatte 1/4"  
90° versetztes Klemmen möglich  
Bestellcode: | QPL1  
Größe: | 42 x 42 mm  
Gewicht: | 40 g



[2] Standard-Klemmplatte 3/8"  
90° versetztes Klemmen möglich  
Bestellcode: | QPL1-3/8"  
Größe: | 42 x 42 mm  
Gewicht: | 40 g



[3] Videoplatte mit Videopin  
mit zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
90° versetztes Klemmen möglich  
Bestellcode: | QPL-VIDEO  
Größe: | 50 x 42 mm  
Gewicht: | 55 g



[4] Klemmplatte 84 mm  
mit je zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
Bestellcode: | QPL2  
Größe: | 84 x 42 mm  
Gewicht: | 80 g

[5] Klemmplatte 120 mm  
mit je zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
Bestellcode: | QPL3  
Größe: | 120 x 42 mm  
Gewicht: | 130 g

[6] Klemmplatte 155 mm  
mit je zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
Bestellcode: | QPL4  
Größe: | 155 x 42 mm  
Gewicht: | 170 g



[7] Klemmplatte mit Verdrehschutz  
mit zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
90° versetztes Klemmen möglich  
Bestellcode: | QPL-AT1  
Größe: | 50 x 42 mm  
Gewicht: | 55 g

[8] Klemmplatte mit Verdrehschutz  
mit zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
90° versetztes Klemmen möglich  
Bestellcode: | QPL-AT2  
Größe: | 70 x 42 mm  
Gewicht: | 70 g

[9] Klemmplatte rund mit Verdrehschutz  
spezielle Bohrungen für Mittelformatkameras  
mit zwei Schrauben 1/4" und 3/8"  
90° versetztes Klemmen möglich  
Bestellcode: | QPL 6x6  
Größe: | 50 x 42 mm  
Gewicht: | 70 g

## WINKELSCHEIBE FÜR Q=BASE, Q=MOUNT UND CASTEL-Q

### PRODUKTINFORMATION

Die neuartige Winkelschiene für das Q=BASE-System (Q=BASE, Q=MOUNT, CASTEL-Q) ermöglicht ein blitzschnelles Umsetzen von Hoch- auf Querformat. Dank der langen Verstellwege der Kamerabefestigung über Langschlitz, lässt sich die Kameraposition optimal variieren und bei Bedarf auch in der Stereofotografie verwenden. Bei Kameras mit Motordrive oder Powerpack-Griffen ist eine Schwenkung in der optischen Achse möglich. Die Winkelschiene besitzt zusätzlich ein 1/4" Gewinde für einen direkten Stativanschluss.

### TECHNISCHE DATEN

Bestellcode: | QPL-VERTIKAL  
Größe: | 165 x 135 mm  
Gewicht: | 330 g  
Stativanschluss: | 5 x 1/4" Gewinde  
Kameraanschluss: | 1/4" bzw. 3/8"

