

Federzwingen  
aus Metall

Leistungsstark mit XM



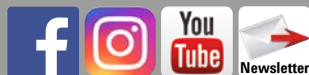
Federzwinge XM



Bestell-Nr.	Spannweite		Ausladung		kg	St.	V3
	mm	"	mm	"			
XM3EU	25	1	32	1 1/4	0,08	48	
XM5EU	51	2	57	2 1/4	0,18	24	

- XM3EU: Spannkraft bis zu 100 N / 10 kg  
XM5EU: Spannkraft bis zu 120 N / 12 kg
- Spitzen und Griffe aus PVC verhindern Beschädigungen
- Hochleistungsfeder für festen Halt und kraftvolles Spannen
- Korrosionsbeständig vernickelt

Weitere Informationen  
unter [www.bessey.de](http://www.bessey.de)



BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40  
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany  
Fon +49 7142 401-0  
Fax Inland +49 7142 401-451 ■ Fax Export +49 7142 401-452  
E-Mail: [info@bessey.de](mailto:info@bessey.de) ■ [www.bessey.de](http://www.bessey.de)

Ihr Fachhändler:

**Federzwingen  
aus glasfaserverstärktem Kunststoff**

**Variabel mit Clippix**



Einfach besser.



**Federzwingen VarioClippix XV**



Bestell-Nr.	Spannweite		Ausladung		kg	St.	V3
	mm	"	mm	"			
XV3-50	55	2	37	1 1/2	0,07	12	
XV5-100	100	4	50	2	0,17	12	

- Variable Spannweite bis 100 mm, trotzdem einhändig bedienbar
- Leicht und handlich
- Funktional und ergonomisch griffig
- Höchste Stabilität

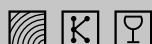


**Federzwingen VarioClippix XV**



Bestell-Nr.	Spannweite		Ausladung		kg	St.	V3
	mm	"	mm	"			
XV5-170	170	6 1/2	50	2	0,19	12	

- Variable Spannweite bis 170 mm, trotzdem einhändig bedienbar
- Leicht und handlich
- Funktional und ergonomisch griffig
- Höchste Stabilität



**Federzwingen Clippix XC**



Bestell-Nr.	Spannweite		Ausladung		Inhalt/ St.	kg	St.	V3
	mm	"	mm	"				
XC1	20	3/4	20	3/4	-	0,01	10	
XC1-SET	20	3/4	20	3/4	7x XC1	0,06	12	
XC2	25	1	30	1 1/8	-	0,02	10	
XC3	35	1 3/8	37	1 1/2	-	0,05	10	
XC5	50	2	50	2	-	0,12	10	
XC7	75	2 3/4	70	2 3/4	-	0,18	10	

- Leicht und handlich
- Funktional und ergonomisch griffig
- Höchste Stabilität



**Federzwingen Clippix XCL, lang und spitz**



Bestell-Nr.	Spannweite		Ausladung		Inhalt/ St.	kg	St.	V3
	mm	"	mm	"				
XCL2	55	2 1/8	60	2 3/8	-	0,02	10	
XCL2-SET	55	2 1/8	60	2 3/8	2x XCL2	0,04	24	
XCL5	70	3	110	4 1/4	-	0,14	10	

- Lange, spitze Spannarme für Arbeiten in engen Zwischenräumen
- Große Ausladung für Spannen in randfernen Bereichen
- Weiche, rutschfeste Griffauflagen