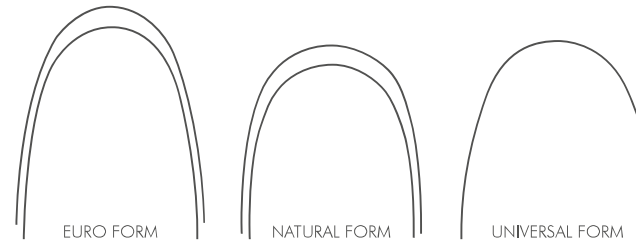




# TRIDENT™

## CNA BETA III Titan Molybdän Bögen



10 Bögen / Pack  
 Ø EUR / Stk.  
 EUR / Stk.

100 Bögen / Pack  
 Ø EUR / Stk.  
 EUR / Stk.

Stark formbarer, nickelfreier Bogen mit doppelt großem Aktivierungsbereich im Vergleich zu Edelstahl! Mit TRIDENT™ lassen sich Zähne doppelt so weit bewegen als mit Edelstahlbögen!



### PERFORMANCE

Stark, kraftvoll und fit wie Herkules® – unsere TRIDENT™ Beta-Titanium-Bögen bieten eine im Vergleich zu Edelstahl doppelt so hohe Elastizität, eine bessere Formbarkeit als NiTi sowie ein im Vergleich zu Edelstahlbögen moderates Kraftniveau. Sie sind die idealen Bögen nach erfolgreich absolvierter NiTi-Behandlung.



### POWER

Doppelt so viel Elastizität wie Edelstahl und eine Formbarkeit, die es mit Edelstahlbögen aufnehmen kann! Die nickelfreien TRIDENT™ Bögen bieten eine längere Aktivierungsstrecke und einen besseren Patientenkomfort – das ist reine Bogenkraft! Es wird Zeit, Ihre Edelstahlbögen von der mittleren bis zur Schlussphase der Behandlung durch diesen bewährten Leistungsträger zu ersetzen!



### SPEED

Wie ein Gewichtheber jeden einzelnen Muskel seines Körpers ausformen muss, um Gewichte kraftvoll über den Kopf zu stemmen, eignen sich die Formbarkeit und gebündelte Stärke unserer CNA®-Bögen ideal für direkt am Behandlungsstuhl realisierbare Detailbehandlungen. Ob das Einbringen von Loops, Biegungen zum Lückenschluss, zur Torquekontrolle oder für gezielte Einzelzahnbewegungen – ideal, wenn es auf die Details ankommt!



### EXTRA-VORTEIL

Adaptionsbiegungen ohne Bruchrisiko – Im Gegensatz zu herkömmlichen Titan-Molybdän-Bögen lassen sich mit unseren TRIDENT™ Bögen Korrekturbiegungen von Winkeln bis zu 90° problemlos dreimal ausführen.

10 Drähte / Pack				
GRÖSSE	OK	EURO	NATURAL	UNIVERSAL
.012"	OK			
	UK			
.013"	OK			
	UK			
.014"	OK			
	UK			
.016"	OK	CNAE16U	CNAN16U	
	UK	CNAE16L	CNAN16L	
.018"	OK	CNAE18U	CNAN18U	
	UK	CNAE18L	CNAN18L	
.020"	OK			
	UK			
.014"x.025"	OK			
	UK			
.016"x.016"	OK	CNAE16x16U	CNAN16x16U	
	UK	CNAE16x16L	CNAN16x16L	
.016"x.022"	OK	CNAE16x22U	CNAN16x22U	CNAU16x22
	UK	CNAE16x22L	CNAN16x22L	
.016"x.025"	OK			CNAU16x25
	UK			
.017"x.017"	OK			
	UK			
.017"x.022"	OK			
	UK			
.017"x.025"	OK	CNAE17x25U	CNAN17x25U	CNAU17x25
	UK	CNAE17x25L	CNAN17x25L	
.018"x.018"	OK	CNAE18x18U	CNAN18x18U	
	UK	CNAE18x18L	CNAN18x18L	
.018"x.025"	OK	CNAE18x25U	CNAN18x25U	CNAU18x25
	UK	CNAE18x25L	CNAN18x25L	
.019"x.025"	OK	CNAE19x25U	CNAN19x25U	CNAU19x25
	UK	CNAE19x25L	CNAN19x25L	
.020"x.020"	OK			
	UK			
.021"x.025"	OK	CNAE21x25U	CNAN21x25U	
	UK	CNAE21x25L	CNAN21x25L	

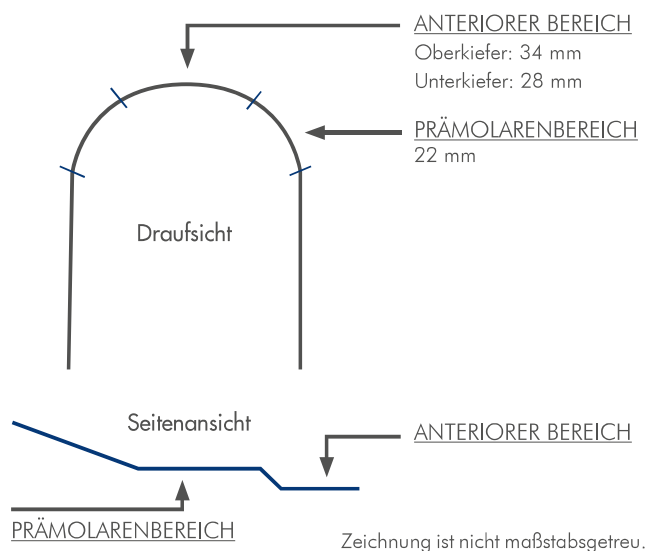
Für 100er Packungen bitte "100-" an die Artikelnummer voranstellen.

Für einzeln verpackte Bögen bitte "S-" an die Artikelnummer voranstellen.  
 Mindestbestellmenge 100 Bögen / Artikelnummer.





# CNA SPEZIALBÖGEN



5 Drähte / Pack

GRÖSSE	OK	CTA@ 28mm	CTA@ 34mm
.016"x.022"	OK		CNACTA3416x22U
	UK	CNACTA2816x22L	
.017"x.025"	OK		CNACTA3417x25U
	UK	CNACTA2817x25L	

GRÖSSE	GERADE 10 Drähte / Röhrchen à 14 inch
.012"	
.013"	
.014"	
.016"	CNAST16
.018"	CNAST18
.020"	
.022"	
.024"	
.026"	
.027"	CNAST27
.028"	
.030"	
.032"	CNAST32
.036"	CNAST36
.040"	
.045"	
.051"	
.056"	
.060"	
.014"x.025"	
.016"x.016"	CNAST16x16
.016"x.022"	CNAST16x22
.016"x.025"	
.017"x.017"	
.017"x.022"	
.017"x.025"	CNAST17x25
.018"x.018"	CNAST18x18
.018"x.025"	CNAST18x25
.019"x.025"	CNAST19x25
.020"x.020"	
.021"x.025"	CNAST21x25

Stark formbarer, nickelfreier Bogen mit doppelt großem Aktivierungsbereich im Vergleich zu Edelstahl! Mit TRIDENT™ lassen sich Zähne doppelt so weit bewegen als mit Edelstahlbögen!

INTRUSIONSBOGEN  
5 Bögen / Pack  
 EUR / Stk.

KONTRAKTIONSBOGEN  
5 Bögen / Pack  
 EUR / Stk.



Kontraktionsbögen mit 2 Schleifen

5 Drähte / Pack  
MUSHROOM

	OK	.016x.022"	.017x.025"	.019x.025"
Mushroom 2-Loop 24mm	OK			
	UK	CNAM2416x22	CNAM2417x25	CNAM2419x25
Mushroom 2-Loop 26mm	OK			
	UK	CNAM2616x22	CNAM2617x25	CNAM2619x25
Mushroom 2-Loop 28mm	OK			
	UK	CNAM2816x22	CNAM2817x25	CNAM2819x25
Mushroom 2-Loop 30mm	OK			
	UK	CNAM3016x22	CNAM3017x25	CNAM3019x25
Mushroom 2-Loop 32mm	OK			
	UK	CNAM3216x22	CNAM3217x25	CNAM3219x25
Mushroom 2-Loop 34mm	OK			
	UK	CNAM3416x22	CNAM3417x25	CNAM3419x25
Mushroom 2-Loop 36mm	OK			
	UK	CNAM3616x22	CNAM3617x25	CNAM3619x25
Mushroom 2-Loop 38mm	OK			
	UK	CNAM3816x22	CNAM3817x25	CNAM3819x25
Mushroom 2-Loop 40mm	OK			
	UK	CNAM4016x22	CNAM4017x25	CNAM4019x25
Mushroom 2-Loop 42mm	OK			
	UK	CNAM4216x22	CNAM4217x25	CNAM4219x25
Mushroom 2-Loop 46mm	OK			
	UK	CNAM4616x22	CNAM4617x25	CNAM4619x25
Mushroom 2-Loop 52mm	OK			
	UK	CNAM5216x22	CNAM5217x25	CNAM5219x25
Mushroom 2-Loop 56mm	OK			
	UK	CNAM5616x22	CNAM5617x25	CNAM5619x25

