



Deckenstütze Eurex top

Die Deckenstütze mit Schlag-Protektor

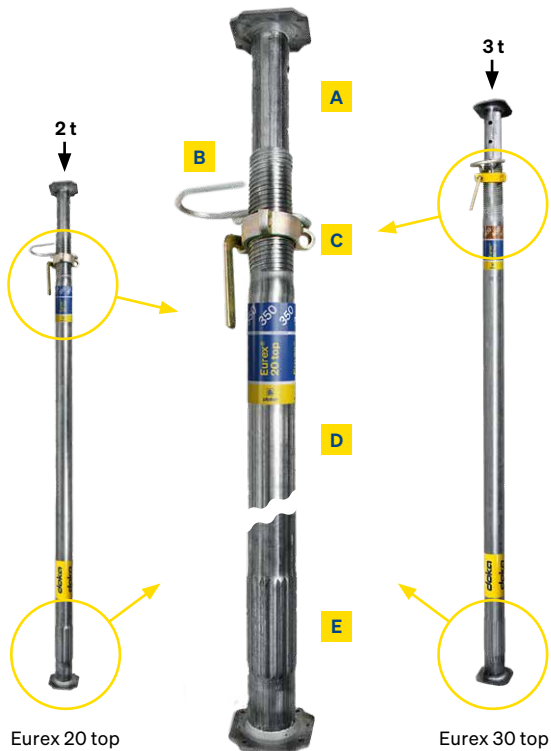


Formwork & Scaffolding.
We make it work.

Deckenstütze Eurex top

Die Deckenstütze mit Schlag-Protektor

Die Top-Stütze von Doka bringt maximale Anwendungssicherheit: unabhängig von der Auszugslänge können sie in jedem Fall auf eine zugelassene Tragkraft von mindestens 20 kN vertrauen. In den Regelauszugsbereichen liegt die Tragkraft sogar deutlich höher. Der integrierte Schlagprotektor schützt das Ständerrohr verlässlich vor mechanischen Beschädigungen und erhöht die Lebensdauer signifikant.



- **Langlebig**
durch Schlag-Protektor
- **Müheloses Lösen der Einstellmutter**
durch spezielle Gewindegeometrie
- **Kräftechonendes und schnelles Arbeiten**
durch geringes Gewicht
- **Anwendungssicher**
durch konstant hohe Tragkraft von mindestens 20 bzw. 30 kN nach EN 1065 – Klasse C/D oder C/E sowie Quetsch- und Ausfallsicherung
- **Einfache Höhenjustierung**
durch dauerhafte Lochnummerierung

- A** Lochnummerierung
- B** ergonomischer Absteckbügel
- C** geschmiedete Einstellmutter
- D** innen und aussen feuerverzinkt
- E** Schlag-Protektor

Eurex 20 top	Länge (cm)	* VPE	kg	Art.-Nr.
Eurex 20 top 150	92 - 150	40	8,0	586096000
Eurex 20 top 250	148 - 250	40	12,7	586086400
Eurex 20 top 300	173 - 300	40	14,3	586087400
Eurex 20 top 350	198 - 350	40	17,4	586088400
Eurex 20 top 400	223 - 400	30	21,6	586089400
Eurex 20 top 550	298 - 550	30	32,3	586090400
Eurex 20 top 700	383 - 700	20	48,0	586139000

Technische Daten

Zulassung: Z-8.311-905

Eurex 20 top

Tragkraft: min. 20 kN bei jeder Auszugslänge bis zu 36,7 kN je nach Auszugslänge

Norm: EN 1065 Klasse D, B/D oder C/D je nach Stützenlänge

Eurex 30 top

Tragkraft: min. 30 kN bei jeder Auszugslänge bis zu 41,2 kN je nach Auszugslänge

Norm: EN 1065 Klasse C/E

Eurex 30 top	Länge (cm)	* VPE	kg	Art.-Nr.
Eurex 30 top 250	148 - 250	40	12,8	586092400
Eurex 30 top 300	173 - 300	40	16,4	586093400
Eurex 30 top 350	198 - 350	30	20,7	586094400
Eurex 30 top 400	223 - 400	30	24,6	586095400
Eurex 30 top 450	248 - 450	30	29,1	586119400
Eurex 30 top 550	303 - 550	24	39,0	586129000

* VPE ... Verpackungseinheit

Zulässige Tragkraft Eurex top

Zulässige Tragkraft [kN] in Abhängigkeit von Auszugslänge und Position des Ständerrohres
(lt. allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-8.311-905)

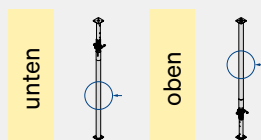
Eurex 20 top

Auszugs- länge (m)	150		250		300		350		400		550	
	unten/oben		unten	oben	unten	oben	unten	oben	unten	oben	unten	oben
5,5											20,6	22,7
5,4											21,6	23,9
5,3											22,5	25,2
5,2											23,6	26,5
5,1											24,7	27,9
5,0											25,8	29,4
4,9											27,2	31,0
4,8											28,7	32,5
4,7											30,1	34,2
4,6											31,6	35,9
4,5											33,2	
4,4											34,9	
4,3												
4,2												
4,1												
4,0									21,5	24,8		
3,9									23,0	26,8		
3,8									24,4	28,7		
3,7									26,0	30,8		36,7
3,6									27,7	33,2	36,7	
3,5					20,8	24,5	29,4	35,5				
3,4					22,3	26,7	31,0					
3,3					23,8	28,9	32,4					
3,2					25,4	31,3	33,5					
3,1					27,1	34,0	34,5					
3,0			20,7	24,8	28,8		35,5					
2,9			22,4	27,4	29,6		36,5					
2,8			24,0	29,9	30,5			36,7				
2,7			25,3	32,6	31,5							
2,6			26,2	35,3	32,7							
2,5		20,2	24,8	27,0	33,9	36,7	36,7					
2,4		21,3	27,2	27,8	35,0							
2,3		22,5	29,5	28,7	36,1							
2,2		23,3	31,9	29,8								
2,1		24,0	34,3	31,1	36,7	36,7						
2,0		24,6		32,4								
1,9		25,8		34,0								
1,8		26,9	36,7	35,6								
1,7		28,4										
1,6		30,1										
1,5		31,8										
1,4												
1,3	20,6											
1,2												
1,1												
1,0												

Eurex 30 top

Auszugs- länge (m)	250		300		350		400		450		550	
	unten	oben	unten	oben	unten	oben	unten	oben	unten	oben	unten	oben
5,5											31,8	33,3
5,4											33,6	35,3
5,3											35,5	37,2
5,2											37,3	39,2
5,1											39,2	41,0
5,0												
4,9												
4,8												
4,7												
4,6												
4,5									32,7	34,5		
4,4									34,8	36,8	41,2	41,2
4,3									36,8	39,2		
4,2									39,2			
4,1												
4,0								31,5	34,2			
3,9								33,8	36,8			
3,8								36,1	39,3			
3,7								38,7				
3,6										41,2	41,2	
3,5					30,9	34,2						
3,4					33,3	36,8						
3,3					35,8	39,8						
3,2					38,2							
3,1												
3,0			30,9	34,8								
2,9			33,6	37,3			41,2	41,2				
2,8			36,2	39,7								
2,7			38,6									
2,6			40,0		41,2	41,2						
2,5	30,9	37,0										
2,4	32,2	38,5										
2,3	33,6	40,1			41,2							
2,2	34,8											
2,1	35,9		41,2									
2,0	37,0											
1,9	38,7											
1,8	40,4	41,2										
1,7												
1,6	41,2											
1,5												

Position Ständerrohr



TIPP:
Tragkraftehöhung
durch gedrehten
Einsatz der Stütze

