

Unterstützungssysteme

EUROPLUS^{new} Stützen



EUROPLUS^{new} Stützen gibt es in zehn verschiedenen Versionen, die sich in der Auszugslänge und der Tragfähigkeit unterscheiden.

Die Stahl-Deckenstütze mit Schnellabsenkung: Ein Hammerschlag genügt, um die Stütze ca. 3 mm abzusenken und so den kritischen Punkt beim Ausschalen einfach zu überwinden.

HÜNNEBECK 

A BRAND COMPANY

EUROPLUS^{new} Stützen

Produktbezeichnung	Stahlrohr-Deckenstützen
Zugelassene Belastung	20 kN 30 kN
Stützentyp 20 kN	250 300 350 400 550 cm
Auszugsbereich (min./max.)	147 cm 550 cm
Stützentyp 30 kN	150 250 300 350 400 cm
Auszugsbereich (min./max.)	104 cm 400 cm
Abstecklöcher	Nummeriert (gelasert)
Stellmutter	Verzinkt u. pulverbeschichtet
Wandstärke Außenrohr	2,6 mm
Stärke Bodenplatte	8 mm
Gewicht	10,68 kg (150) - 36,08 kg (550)
Relevante DIN-Normen	Erfüllt die DIN EN 1065 DIN 4421
Korrosionsschutz	Feuerverzinkung 70 µm (DIN EN 1065)
Einsetzbar mit	TOPEC TOPFLEX TOPMAX H 20 Träger
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> ● Schnellabsenkbolzen (Absenken um 3 mm).

Produktvorteile



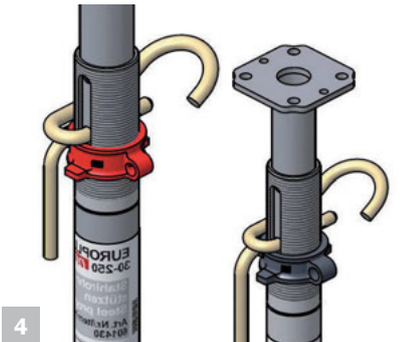
1 Schnelleres Absenken im Vergleich zu konventionellen Stützen dank integrierter Schnellabsenkung.



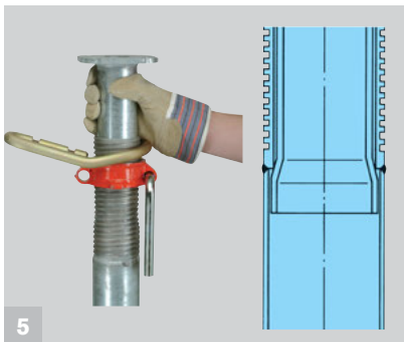
2 Hohe Lebensdauer aufgrund der lückenlosen Feuerverzinkung von innen und außen.



3 Schnelle Längeneinstellung der Stütze dank der gelaserten Nummerierung der Abstecklöcher.



4 Deutliche Unterscheidung der Stützen-Tragfähigkeit aufgrund farblicher Kennzeichnung der Stellmutter.



5 Sicherer Baustelleneinsatz durch 10 cm hohe Quetschsicherung und Ausfallsicherung.

HÜNNEBECK 
A BRAND COMPANY

Hünnebeck Deutschland GmbH, Rehhecke 80,
40885 Ratingen, Tel. 02102-937-1, www.huennebeck.de