

STABILO®
Professional

Lépcsőfokos állólétra

Robusztus alumínium állólétra professzionális használatra.

- + Magas biztonsági kapaszkodókeret rácsavarozott szerszámtartóval és integrált vödörtartóval
- + A szárat körülvevő stabil, csavarokkal rögzített, csúcstechnológias fém csuklókapcsolat
- + A biztonsági záródugó a csuklónál megakadályozza az ujjak becsípődését összecsukásnál
- + Bordázott biztonsági alumínium dobogó csúszásbiztos felülettel és kétoldali emelőkarral
- + Fémhevederekbe bevarrt, csavarkötésekkel rögzített időjárásálló hevederek
- + Nagy szilárdságú peremezett kapcsolat a fokok és a szár között
- + A kétrészes lábdugók (SafetyCap) stabil helyzetet biztosítanak



A keskenyedő profi állólétrához használható alsó kitémasztókat lásd a 67. oldalon.



Tartozék:
 Vezetőképes lábdugó

Fokok száma dobogóval			4	5	6	7	8	10	12	
1		A max. kb.	m 2,95	3,20	3,40	3,65	3,90	4,35	4,80	
	B	kb.	m 0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,35	2,80	
2		C	kb.	m 1,70	1,95	2,20	2,45	2,70	3,20	3,70
	D	kb.	m 1,60	1,80	2,05	2,30	2,50	3,00	3,45	
Termék súlya kb.		kg	6,4	7,3	8,4	9,5	10,5	13	15,6	
		Szélesség (B) kb.	m 0,50	0,53	0,56	0,58	0,61	0,67	0,73	
		Mélység (T) kb.	m 0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	
		Hossz (L) kb.	m 1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,25	3,75	
Cikkszám			124517	124524	124531	124548	124555	124562	124 579	



Ügyeljen erre a jelre!

A jelöléssel ellátott termékek már gyárilag rendelkeznek a vizsgálati matricával, és így megkönnyítik a vizsgálat dokumentációját.



Vezetőképes lábdugó (párban)

+ Ellenállás < 106 Ω /m
+ A DIN EN 13463-1 szerint

Szár mérete	Cikkszám
64 x 25	212597
77 x 25	212603
97 x 25	212610



Vezetőképes kitámasztó-lábdugó

+ Ellenállás < 106 Ω /m
+ A DIN EN 13463-1 szerint

Szár mérete	Cikkszám
64 x 25	212627

