



EFA L - 41253

Anliggande säkerhetsstege för snabb användning i kemisk eller elektrisk miljö.

Produktbeskrivning

- Anliggande säkerhetsstege för snabb användning i kemisk eller elektrisk miljö.
- Stegsida och stegpinnar av glasfiberförstärkt plast för hög hållbarhet.
- Uppfyller högspänningskraven för stegar av isolerande material i enlighet med DIN EN 61478 respektive VDE 0682, avsnitt 6.5, kategori 1/30 KV.
- Godkänd för arbeten med elektrisk spänning (1 000 V AC, 1 500 V DC).
- Stegsida och stegpinnar (30 mm x 30 mm) av glasfiberarmerad polyester för hög kemisk hållbarhet.
- Åldringsbeständig i enlighet med SS EN ISO 4892-2.
- Yttre bredd: 420 mm – extra stabilitet.



Tips och specialfunktioner

Artikelnr 41255: i enlighet med SS EN 131-1, med stegfot.

Uppfyller standarden SS-EN 131 professionell.

Produktfunktioner

Antal stegpinnar	10
Arbets höjd	3.85 m
Belastning	max. 150 kg



Certifiering	TÜV-SÜD
Garanti	10 år
Material	GFK
Stegdjup	30 mm
Steglängd	2.993 m
Stegpinne-/stegavstånd vertikalt	265 mm
Stegpinne-/stegtyp	räfflad
Stegsidans höjd	58 mm
Tillämpad standard	EN 131 professional
Transportdimensioner	3.044 mm × 430 mm × 70 mm
Vikt	8.6 kg

ZARGES AB

Oestra Bangatan 14
SV-19560 Arlandastad

Tel: +46-8-59122000

Fax: +46-8-59111965

stegar@zarges.se

www.zarges.com/sv

Effektiv 2026-6-28

Förändringar eller fel förbehålls.