



EFA L - 41251

Sikkerhedsenkeltstigen til hurtig anvendelse i kemiske eller elektriske omgivelser.

Produkt beskrivelse

- Sikkerhedsenkeltstigen til hurtig anvendelse i kemiske eller elektriske omgivelser.
- Vanger og trin af glasfiberforstærket kunststof for særligt høj, kemisk bestandighed.
- Opfylder højspændingsprøvningen til stiger af isolerende materiale i henhold til DIN EN 61478 resp. VDE 0682, afsnit 6.5, kategori 1/30 KV.
- Egnet til arbejde under spænding (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Vanger og trin (30 mm x 30 mm) af glasfiberforstærket kunststof for særlig høj kemisk bestandighed.
- Ældningsbestandighed i henhold til DIN EN ISO 4892-2.
- Ydre bredde: 420 mm – særlig stabil.



Hints og særlige funktioner

Bestillingsnr. 41255 i henhold til DIN EN 131-1 med stabilisator.

Opfylder standarden EN 131 professionel.

Produktegenskaber

Antal trin	6
Arbejdshøjde	2.8 m



Belastning	max. 150 kg
Certificering	TÜV-SÜD
Garanti	10 år
Materiale	GFK
Standarder	EN 131 professional
Stigelængde	1.92 m
Transportmål	1.924 mm × 430 mm × 70 mm
Trinafstand lodret	265 mm
Trindybde	30 mm
Trintype	Riflet
Vangehøjde	58 mm
Vægt	5.6 kg

ZARGES Danmark

Roholmsvej 15
2620 Albertslund

Tel: +45-43640200

Fax:
stiger@zarges.dk

www.zarges.com/dk

Effektiv 15.5.2026
Forbehold for ændringer eller fejl.