

RUTENBECK Abspannklemme AKL802
Art. Nr. N401 000 14


- Abspannklemme aus feuerverzinktem Stahl für selbsttragende Luftkabel
- AKL 801: Spannbereich 5,5 bis 10,5 mm, 2,5 kN Zubelastung, 20 mm Hakendurchmesser
- AKL 802: Spannbereich 8,5 bis 13,5 mm, 3,5 kN Zubelastung, 26 mm Hakendurchmesser
- AKL 803: Spannbereich 12,5 bis 17,5 mm, 4,5 kN Zubelastung, 28 mm Hakendurchmesser
- AKL 804: Spannbereich 16,5 bis 24,0 mm, 7,5 kN Zubelastung, 36 mm Hakendurchmesser
- AKL 805: Spannbereich 22,5 bis 30,0 mm, 11 kN Zubelastung, 50 mm Hakendurchmesser

Abspannklemme, Gehäuse aus Stahlblech, feuerverzinkt, Spannbereich 8,5 bis 13,5 mm Ø, Zugentlastung max. 3,5 kN, für selbsttragende Luftkabel; - Hakendurchmesser: 26 mm; - Maximale Zugbelastung 3,5 kN; - Gehäuse aus Stahlblech, feuerverzinkt; - Spannbacken und Führungsklammern aus glasfaserverstärktem PA (schwarz)

Technische Information

Spannseildurchmesser	8.5 - 13.5 mm
Werkstoff	Stahl/Kunststoff
Oberflächenschutz	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Max. Zugbelastung	3.5 N

Ausführung	S
Material	Stahlblech Verzinkt
EAN	4043921050651