

DREIBEINSTATIV

nach DIN 14683

- aus Stahlrohr,
- ausziehbar von 100 bis 171 cm mit Aufsteckzapfen 30 mm
- Klemmverschlüsse aus Kunststoff
- Gewicht 5,5 kg



DREIBEINSTATIV ALU 95-160 CM

nach DIN 14683

- aus Stahlrohr
- ausziehbar von 100 bis 171 cm mit Aufsteckzapfen 30 mm
- Klemmverschlüsse aus Kunststoff
- Gewicht 5,5 kg



DREIBEINSTATIV TELESKOP LZU 15

- aus Stahlrohr
- ausziehbar von 105 - 467 cm
- in jeder Stellung durch Flügelschrauben arredierbar mit Aufsteckzapfen 30 mm
- Standkreis max. 143 cm
- inklusive 3 Heringe und drei Abspannseile
- Gewicht 17 kg



AUFSTECKZAPFEN ZU STATIV ALU 614241

Aufnahmezapfen nach DIN 14640



DREIBEINSTATIV-AUFNAHMEBRÜCKE FÜR 2 SCHEINWERFER

- 1000 W oder 1500 W mit Aufsteckrohr und 2 Zapfen 30 mm
- Länge ca. 55 cm



Dreibeinstativ
Dreibeinstativ ALU 95-160 cm
Dreibeinstativ Teleskop LZU 15
Aufsteckzapfen zu Stativ ALU 614241
Dreibeinstativ-Aufnahmebrücke für 2 Scheinwerfer

Art.Nr.: 614240
Art.Nr.: 614241
Art.Nr.: 614242
Art.Nr.: 614238
Art.Nr.: 614245

© 0210/EMPL/MS

Technische Änderungen vorbehalten!

EMPL - zukunftsweisende Feuerwehrtechnik!

