

Stativ zum Hochsetzen des Auswertegeräts, Stativhöhe ca. 400 mm (für Modelle mit Wägeplattengröße = BxTxH 400x300x128 mm)

# STATIV ZUM HOCHSETZEN DES AUSWERTEGERÄTS, STATIVHÖHE CA. 400 MM (FÜR MODELLE MIT WÄGEPLATTENGRÖSSE = BXTXH 400X300X128 MM)

Stativ zum Hochsetzen des Auswertegeräts, Stativhöhe ca. 400 mm (für Modelle mit Wägeplattengröße = BxTxH 400x300x128 mm)

- Stativ zum Hochsetzen des Auswertegeräts
- Stativhöhe ca. 400 mm
- Passend für IP-geschützte Plattformwaage [KERN SFE](#) (für Modelle mit Wägeplattengröße = 400x300x128 mm)
- [Produktmerkmale](#)
- [Zusätzliche Information](#)
- [Zubehör](#)
- [FAQ](#)

**Gewicht** 800 kg

**Größe** 18 x 44 x 9,5 cm

**Hersteller** Kern

[Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung.](#)

Stativ zum Hochsetzen des Auswertegeräts, Stativhöhe ca. 400 mm (für Modelle mit Wägeplattengröße = BxTxH 400x300x128 mm)



**65,00 EUR**

exkl. 19 % MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

Artikelnummer: SFE-A02