



## Quadratischer Sockel mit Ballast h74221

Tischsockel mit Stahlunterbau-Ballast. Quadratische Säule und quadratischer Sockel. Italienisches Produkt.

Tischsockel mit Stahlunterbau-Ballast. Quadratische Säule und quadratischer Sockel. Italienisches Produkt.

Technische Merkmale:

- Quadratische Säule aus satiniertem Edelstahl
- Quadratischer Sockel
- Ballast unter dem Sockel
- Befestigungsbügel aus Gusseisen für die Oberseite
- Höhe 50/109 cm
- Breite 40 cm
- Tiefe 40 cm
- Italienisches Produkt

Maximale Abmessungen Höhe der Platte 50 cm

- Durchmesser 90 cm
- 90x90 cm

Max. Höhe der Platte 109 cm

- Durchmesser 80 cm
- 70x70 cm

## INFORMATIONEN

- **Material** Stahl, Gusseisen
- **Verwendung** Indoor

## Quadratischer Sockel mit Ballast h74221

### Quadratischer Sockel mit Ballast h74221

---

Breite: 40 cm

Tiefe: 40 cm

Basis: quadrata

Material: Stahl, Gusseisen

Verwendung: interno

