



**Article number / Artikelnummer: 353016-SET**

SET with concrete block and tubular lattice mast, with tubular lattice mast (art. no. 353016) and adapter plate (réf. 3F120-2)

**Item description**

SET with concrete block and tubular lattice mast

Tubular lattice mast SET 1 consisting of:

1x concrete setting up device (art. no. 3F121)  
1x adapter plate for tubular lattice mast (art. no. 3F120-2)  
1x tubular lattice mast (art. no. 353016)

- with tubular lattice mast (art. no. 353016) and adapter plate (réf. 3F120-2)

EAN number / EAN: 4250384760786  
Freight category / Frachtkategorie: D

SET mit Betonklotz und Gitterrohrmast, mit Gitterrohrmast (Art.-Nr. 353016) und Adapterplatte (Art.-Nr. 3F120-2)

**Artikeltext**

SET mit Betonklotz und Gitterrohrmast

Gitterrohrmast SET 1 bestehend aus:

1x Beton-Aufstellvorrichtung (Art.-Nr. 3F121)  
1x Adapterplatte für Gitterrohrmast (Art.-Nr. 3F120-2)  
1x Gitterrohrmast (Art.-Nr. 353016)

- mit Gitterrohrmast (Art.-Nr. 353016) und Adapterplatte (Art.-Nr. 3F120-2)

**Verwendungszweck**

Der Verwendungszweck eines Gitterrohrmasts liegt in der stabilen und zugleich materialeffizienten Aufnahme von technischen Einrichtungen in erhöhter Position. Er wird eingesetzt, um beispielsweise Beleuchtung, Kameras, Antennen oder Beschilderungen sicher zu montieren und eine große Reichweite bzw. Sichtbarkeit zu gewährleisten. Durch seine gitterartige Konstruktion bietet der Gitterrohrmast eine hohe Stabilität bei reduziertem Eigengewicht und geringerer Windangriffsfläche. Ob im Straßenverkehr, auf Baustellen, in Industrieanlagen oder im Telekommunikationsbereich: Der Gitterrohrmast ist eine robuste und wirtschaftliche Lösung für Infrastruktur, Sicherheit und optimale Funktionalität.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.