

## Konsolen Grauguss mini mit Rasterbohrungen

### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Beschreibung

**Werkstoff:**

GJL 300.

**Ausführung:**

Auflage- und Aufspannflächen geschliffen.

**Hinweis:**

Rasterabstand  $50 \pm 0,02$  mm.

Konsolen werden zum Aufbau von modularen Vorrichtungen eingesetzt. Sie können auf Rastersystemen genau positioniert und befestigt werden. Damit kann die Position der Rasterbohrungen auf der höheren Aufspannfläche fortgesetzt werden.

Konsolen dienen auch als Grundkörper zum Spannen von kleineren Werkstücken.

Konsolen der Systemgröße M12 werden über Passschrauben K0815.112065

befestigt. Konsolen der Systemgröße M16 werden über Passschrauben

K0815.116065 befestigt.

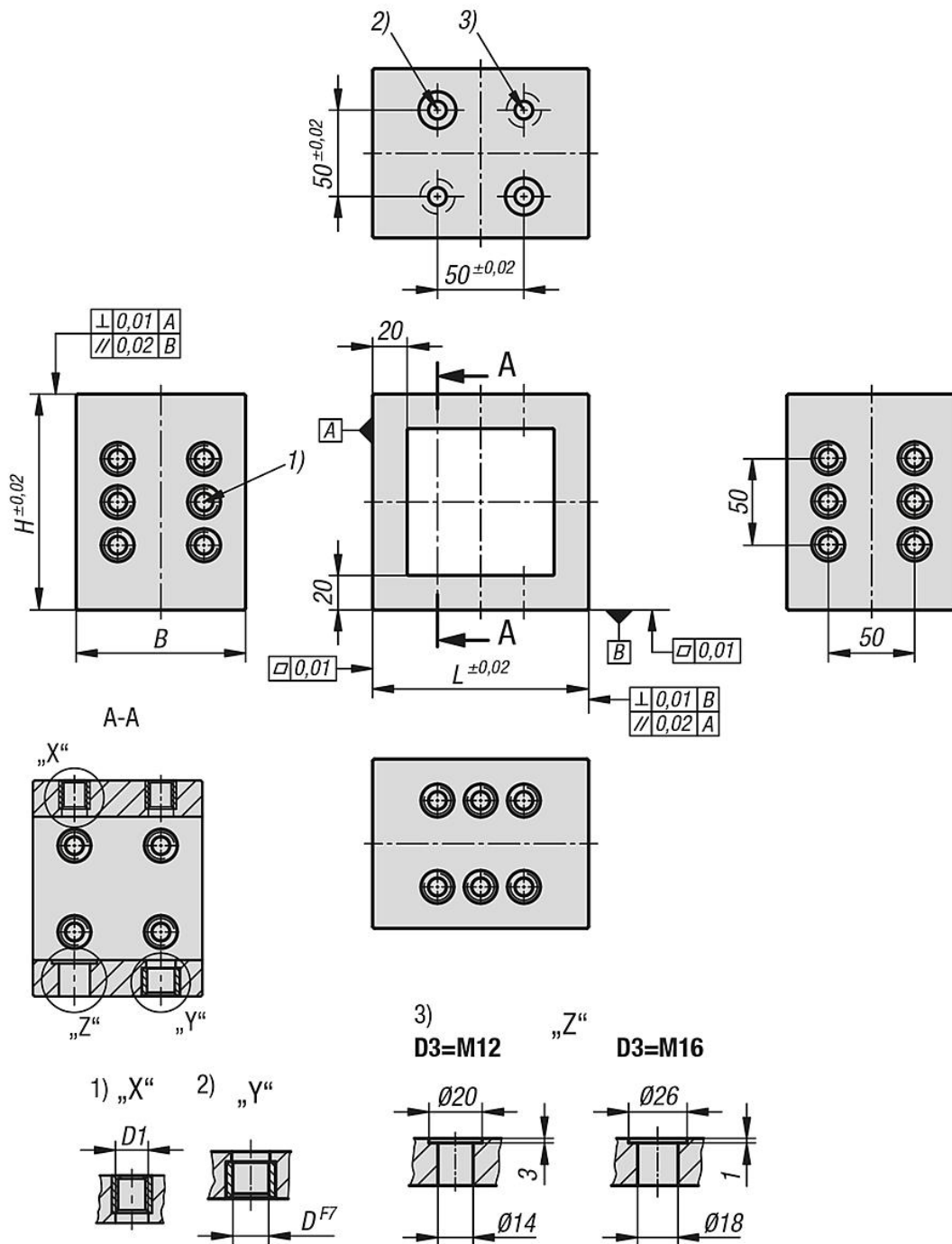
Schutzstopfen zum Verschließen der Rasterbohrungen müssen separat bestellt werden.

**Zeichnungshinweis:**

- 1) Gewindebohrung
- 2) Bohrung für Passschraube
- 3) Durchgangsbohrung für Zylinderschraube DIN 912

# Konsolen Grauguss mini mit Rasterbohrungen

## Zeichnungen



## Artikelübersicht

### Konsolen Grauguss mini mit Rasterbohrungen

Bestellnummer	L	B	H	D	D1	D3
K0809.21212598125	125	98	125	12	M12	M12
K0809.21612598125	125	98	125	16	M16	M16

