

# Über das Wochenende verreisen

Du kümmerst Dich um den Fahrplan.  
Yale kümmert sich um Dein Gepäck.

## Messing- Hangschlösser

Diese Hangschlösser gibt es in den verschiedensten Größen und Bügellängen, damit Du für jedes Gepäckstück das richtige Schloss findest. Hangschlösser ab 30 mm besitzen eine doppelte Verriegelung und bieten mit ihren Bügeln aus gehärtetem Stahl zusätzliche Sicherheit.

### Geeignet für



Innenräume



Spinde



Werkzeugkasten



Rucksack

### Merkmale

- Hangschlösser ab 30 mm sind geprüft nach EN12320:2012 gegen Angriffsformen wie Schneiden, Verdrehen des Bügels oder Zug am Bügel.
- Hangschlösser ab 30 mm besitzen für noch höhere Sicherheit eine doppelte Verriegelung.
- Hangschlösser ab 30 mm besitzen Bügel aus gehärtetem Stahl gegen Durchschneiden.
- Bis zu 96 Stunden lang auf Korrosionsbeständigkeit getestet, um die Widerstandskraft gegen verschiedene Witterungsbedingungen sicherzustellen.
- Hangschlösser ab 30 mm Größe sind für optimale Leistung auf 10.000 Zyklen (Öffnen und Schließen) getestet.
- Für flexible Verwendung mit Standardbügel und langem Bügel erhältlich.



<b>Beschreibung</b>	Messing-Hangschloss, 15 mm	Messing-Hangschloss, 20 mm	Messing-Hangschloss, 25 mm	Messing-Hangschloss, 30 mm	Messing-Hangschloss, 35 mm
<b>Artikel-Nr.</b>	Y110JB/15/111/4	Y110B/20/111/1	Y110B/25/113/1	Y110B/30/115/1	Y110B/35/120/1
<b>Schließpunkte</b>	Einfache Verriegelung	Einfache Verriegelung	Einfache Verriegelung	Doppelte Verriegelung	Doppelte Verriegelung
<b>Gehäusematerial</b>	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing
<b>Bügelmaterial</b>	Stahl	Stahl	Stahl	Gehärteter Stahl	Gehärteter Stahl
<b>Bügelabstand (H x B, mm)</b>	14,5 x 8,2	23,5 x 10,8	13 x 14	17 x 15	20,5 x 19
<b>Gewicht mit Schlüsseln (g)</b>	75 g	45 g	65 g	90 g	115 g
<b>Abmessungen (mm)</b>	Gehäuse B: 20 Gehäuse H: 19 Gehäuse T: 13,3 Bügel Ø: 2,8	Gehäuse B: 21,4 Gehäuse H: 21,8 Gehäuse T: 10 Bügel Ø: 3,3	Gehäuse B: 25 Gehäuse H: 25,5 Gehäuse T: 11 Bügel Ø: 4,2	Gehäuse B: 30 Gehäuse H: 28,3 Gehäuse T: 13 Bügel Ø: 5	Gehäuse B: 35 Gehäuse H: 31 Gehäuse T: 14 Bügel Ø: 5,5
<b>Korrosionsbeständigkeit</b>	48 Stunden	48 Stunden	48 Stunden	96 Stunden	96 Stunden
<b>Schlüssel</b>	3	3	3	3	3



# Das Haus in Schuss halten

Du kümmerst Dich um die Reparaturen.  
Yale kümmert sich um Dein Werkzeug.

## Messing- Hangschlösser

Die größeren Varianten in unserem Sortiment Messing-Hangschlösser verfügen über Bügel aus gehärtetem Stahl, die auf viele Angriffsformen geprüft worden sind. Sie sind außerdem bis zu 96 Stunden lang korrosionsbeständig und damit die bessere Wahl für Deine Wertsachen.

### Geeignet für



Innenräume



Spinde



Werkzeugkasten



Rucksack

### Merkmale

- Bügel aus gehärtetem Stahl gegen Durchschneiden.
- Doppelverriegelung für zusätzliche Sicherheit.
- Geprüft nach EN12320:2012 gegen verschiedene Angriffsformen wie Schneiden, Verdrehen des Bügels oder Zug am Bügel.
- Bis zu 96 Stunden lang auf Korrosionsbeständigkeit getestet, um die Widerstandskraft gegen verschiedene Witterungsbedingungen sicherzustellen.
- Auf 10.000 Zyklen (Öffnen und Schließen) für optimale Leistung getestet.
- Für flexible Verwendung mit Standardbügel und langem Bügel erhältlich.



Beschreibung	Messing-Hangschloss, 40 mm	Messing-Hangschloss, 50 mm	Messing-Hangschloss, 60 mm	Messing-Hangschloss, 70 mm
Artikel-Nr.	Y110B/40/122/1	Y110B/50/126/1	Y110B/60/132/1	Y110B/70/137/1
Gehäusematerial	Messing	Messing	Messing	Messing
Bügelmaterial	Gehärteter Stahl	Gehärteter Stahl	Gehärteter Stahl	Gehärteter Stahl
Bügelabstand (H x B, mm)	22 x 22	29,5 x 27,5	31 x 32	41 x 37
Gewicht mit Schlüsseln (g)	275 g	300 g	425 g	610 g
Abmessungen (mm)	Gehäuse B: 40 Gehäuse H: 34,8 Gehäuse T: 14 Bügel Ø: 6,3	Gehäuse B: 50 Gehäuse H: 40,7 Gehäuse T: 17 Bügel Ø: 8	Gehäuse B: 60 Gehäuse H: 47,1 Gehäuse T: 18 Bügel Ø: 10	Gehäuse B: 70 Gehäuse H: 54,1 Gehäuse T: 20 Bügel Ø: 11
Korrosionsbeständigkeit	96 Stunden	96 Stunden	96 Stunden	96 Stunden
CEN-Einstufung	1	2	2	2
Schlüssel	3	3	3	3