

Unsere Masttüren sind für den Einsatz in nahezu allen Betonmasten geeignet. Sie werden entweder aus verzinktem Stahl oder Polycarbonat gefertigt und sind in verschiedenen Ausführungen lieferbar. Auch die Fertigung von kundenspezifischen Lösungen der Stahlvarianten ist jederzeit möglich.

AUSFÜHRUNGSOPTIONEN IM ÜBERBLICK:

- ✓ rund oder eckig
- ✓ mit oder ohne Sechskant-Verriegelung
- ✓ mit oder ohne Befestigungsbügel an der Innenseite
- ✓ verschiedene Längen
- ✓ verschiedene Lochabstände



Verriegelung
(Innenseite)



Befestigungsbügel
(Innenseite)



Betonmasttür
eckig



Betonmasttür
rund

ÜBERSICHT DER PRODUKTVARIANTEN:

Art.-Nr.:	Form	Länge	Befestigung über	Speziell für Maste mit	Material
BU-02000002	eckig	650 mm	2 Löcher (Abstand: 550 mm)		verzinkter Stahl
BU-020000097	eckig	560 mm	2 Löcher (Abstand: 460 mm)		verzinkter Stahl
BU-020000003	eckig	550 mm	2 Löcher (Abstand: 450 mm)		verzinkter Stahl
BU-020000004	eckig	kurz	mit Verriegelung, Lochabstand: 350 mm		verzinkter Stahl
BU-020000005	eckig	lang	mit Verriegelung, Lochabstand: 390 mm		verzinkter Stahl
BU-020000006	rund	470 mm	mit Haltebügel (50 mm) unten und unverlierbarer Schraube		verzinkter Stahl
BU-020000007	rund	530 mm	mit 1 Haltebügel (50 mm) unten und unverlierbarer Schraube, Lochmitte 40 mm von oben	Wandstärke 60 mm	verzinkter Stahl
BU-020000008	rund	530 mm	mit 1 Haltebügel (50 mm) unten und unverlierbarer Schraube, Lochmitte 40 mm von oben	Wandstärke 50 mm	verzinkter Stahl
BU-020000009	rund	530 mm	mit 1 Haltebügel (Federstahl, 50 mm) unten und unverlierbarer Schraube, Lochmitte 40 mm von oben	Wandstärke 50 mm	verzinkter Stahl
BU-020000010	rund	665 mm	mit 1 Haltebügel (50 mm) unten und unverlierbarer Schraube		verzinkter Stahl
BU-020000014	rund	665 mm	mit 2 Haltebügeln (50 mm) unten und vorgeprägtem Loch		verzinkter Stahl
LI-050070417	rund	530 mm		Ø 210 bis 280 mm	Polycarbonat