# Bolzplatztore



- Oben geschlossen
- Enger Abstand durchgehender Streben, dadurch extrem stabil
- Ideal auch für Streethockev
- ✓ Inkl. Bodenverankerung

# 1 | Sport-Thieme Vollverschweisstes Mini-Bolzplatztor

Vollverschweisste Alu-Konstruktion 80x80 mm, frei stehend, am Boden verschraubbar. Ideal für Schulhöfe und öffentliche Spielplätze, ø der Streben 3 cm. Abstand zwischen den Streben ca. 8 cm. Lieferung inkl. Bodenverankerung.

120x80x65 cm	
71 115 2308	

180x120x65 cm

71 115 2337

71 115 2340

Stück 1'509.-240x160x100 cm

Stück 2'075.—

1152308 geprüft durch TÜV Süd, Zertifikat Nr.: 71 17 03 14423 042 1152337 geprüft durch TÜV Süd, Zertifikat Nr.: Z1 17 03 14423 042



### Sport-Thieme Bolzplatztor "Spezial Plus"

Nach DIN EN 15312, ideal geeignet für öffentliche Bolzplätze. Komplett vollverschweisste Aluminium Torkonstruktion aus Ovalprofil 120x100 mm. Netzbügel ø 60 mm, Tortiefe 1 m. Oben offen, mit 2 zusätzlichen Streben 40x4 mm im Dachbereich als Verstärkung. Lieferbar frei stehend oder in Bodenhülsen stehend. Nach DIN EN 15312, Norm für frei zugängliche Multisportgeräte. Bei Ausführung freistehend seitlich angeschweisste 4 Laschen dienen zur Bodenbefestigung. Lieferbar mit und ohne Netz. Spezielles Stück 965.— Netz aus Herkules-Tauwerk Polypropylen mit Stahleinlage (Clips-Netz), ca. 2,5/5 mm, Grün. Maschenweite 10 cm, mit diagonaler Maschenstellung. Netzbefestigung mit Scheuerschutz. Die Montage des Clips-Netz erfolgt durch ein spezielles Stangensystem, Leichte Montage mit Diebstahlschutz. Das Netz ist nur mit extremer Gewalt zerstörbar.

#### Frei stehend, inkl. Netz mit Stahleinlage Stück 2'389.-71 249 7105

Frei stehend, ohne Netz

71 249 7147 Stück 1'689.-

In Bodenhülsen, inkl. Netz mit Stahleinlage 71 249 7118 Stück 2'519.-

In Bodenhülsen, ohne Netz

Stück 1'935.— 71 249 7017

5x2 m

Frei stehend, inkl. Netz mit Stahleinlage 71 249 7121 Stück 3'939.-

Frei stehend, ohne Netz

71 249 7150

In Bodenhülsen, inkl. Netz mit Stahleinlage Stück 4'049.-

Stück 2'075.—

71 249 7134

In Bodenhülsen, ohne Netz

71 249 7033 Stück 2'185.-

2497017 geprüft durch TÜV Süd, Zertifikat Nr.: Z1 16 04 2497033 geprüft durch TÜV Süd, Zertifikat Nr.: Z1 16 04



- **Einfache Netzbefestigung** durch Stangensystem
- Inkl. Antikipp-Bodenverankerung
- **Nach DIN EN 15312**





# 3 | Bolzplatztornetz

"Spezial Plus" Mit Stahleinlage. Geflochtene Polyesterleine mit Stahleinlage (Clipsnetz), ca. 2,5/5 mm. Grün. Für Bolzplatztor "Spezial Plus". Maschenweite 10 cm, mit diagonaler Maschenstellung. Das Netz ist nur mit extremer Gewalt zerstörbar. ideal geeignet für öffentliche Bolzplätze. 500x200 cm für Bolzplatztor

"Spezial Plus" 3x2 m 71 249 6900 Stück **759.**—

700x200 cm für Bolzplatztor "Spezial

Plus" 5x2 m 71 249 6913 Stück 1'939.—

2496913 geprüft durch TÜV Süd, Zertifikat Nr.: Z116 04 14121 041

Mehr im Online-Shop:

Q



Äusserst robuste Konstruktion. Ideal für öffentliche Freiplätze, Spiel- und Schulanlagen. Auch lieferbar mit 2 Ballausschnitten in der Rückwand. Erhöhen den Spassfaktor bei Schussübungen. Eine komplett verschweisste Aluminiumkonstruktion aus dickwandigem Profil wahlweise Quadratprofil 80x80 mm oder Ovalprofil 120x100 mm, umlaufendem Bodenrahmen Profil 50x50 mm, Hinterkonstruktion aus Rundrohr ø 35 mm, 3 mm stark geben diesem Tor grösstmögliche Stabiltät. Tor oben komplett mit durchgehender Verstrebung geschlossen. Zur Befestigung sind 6 Befestigungslaschen am Bodenholm angeschweisst, Bodenverankerungen im Lieferumfang enthalten. Alle Ausführungen zusätzlich auch mit Basketball-Zielbrett, Korb und Netz erhältlich. Standard-Ausführung nach DIN EN 15312, Norm für frei zugängliche Multisportgeräte. 8 cm Abstand zwischen den Streben. ø der Streben 3,5 cm. Ausführungen und Preise: siehe Tabelle.









Ausführung mit Basketball-Zielbrett



Ausführung mit Ballausschnitten

# 4 | Vollverschweisste Bolznlatztore 300x200x60 cm

4 Fourteischweisste Botzputztore, 500x200x00 ein									
Ausführung	Standardausführung		Mit Basketball-Zielbrett		Mit Ballausschnitten		Mit Ballausschnitten + Basketball-Zielbrett		
Profil Torrahmen	Quadratprofil 80x80 mm	Ovalprofil 120x100 mm	Quadratprofil 80x80 mm	Ovalprofil 120x100 mm	Quadratprofil 80x80 mm	Ovalprofil 120x100 mm	Quadratprofil 80x80 mm	Ovalprofil 120x100 mm	
Artikelnummer	71 111 4515	71 111 4531	71 111 4616	71 111 4629	71 279 1500	71 279 1526	71 279 1513	71 279 1539	
Preis	2'725.—	2'859.—	3'455.—	3'595.—	3'085.—	3'219.—	3'869.—	4'009.—	
Geprüft durch/ZertNr.	TÜV Süd, Z1 17 03 14423 042				-	-	-	-	