

Radparker

FALTBÜGEL RUND & ECKIG

Radparker FALTBÜGEL	DIMENSION			
	42 mm	54 mm	40 x 40 mm	60 x 60 mm
Achsmaß 800 mm	✓	✓	✓	✓
Achsmaß 1000 mm	✓	✓	✓	✓

✓ lieferbar

Sonderhöhe und Sonderdurchmesser sind jederzeit auf Anfrage möglich.

Spezifikationscode: **EDELSTAHL Radparker FALTBÜGEL** Ø Bügel bzw. Querschnitt

Ideal für mobile Aufstellung



*Entscheidung
für
Beständigkeit*

Radparker

FALTBÜGEL RUND



EDELSTAHL Radparker Faltbügel 42 - 3

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
Ø 42 mm, 3 Bügel = 6 Radeinstellungen
Achismaß ca. 800 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60x8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

EDELSTAHL Radparker Faltbügel 54 - 3

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
Ø 54 mm, 3 Bügel = 6 Radeinstellungen
Achismaß ca. 800 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60x8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

EDELSTAHL Radparker Faltbügel 42 - 4

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
Ø 42 mm, 4 Bügel = 8 Radeinstellungen
Achismaß ca. 1000 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60x8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

EDELSTAHL Radparker Faltbügel 54 - 4

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
Ø 54 mm, 4 Bügel = 8 Radeinstellungen
Achismaß ca. 1000 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60x8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

*Entscheidung
für
Beständigkeit*

Radparker

FALTBÜGEL ECKIG



EDELSTAHL Radparker FALTBÜGEL 40 x 40 - 3

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
40 x 40 mm, 3 Bügel = 6 Radeinstellungen
Achismaß ca. 800 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60 x 8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

EDELSTAHL Radparker FALTBÜGEL 60 x 60 - 3

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
60 x 60 mm, 3 Bügel = 6 Radeinstellungen
Achismaß ca. 800 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60 x 8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

EDELSTAHL Radparker FALTBÜGEL 40 x 40 - 4

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
40 x 40 mm, 4 Bügel = 8 Radeinstellungen
Achismaß ca. 1000 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60 x 8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

EDELSTAHL Radparker FALTBÜGEL 60 x 60 - 4

Mobile Ausführung mit Anlehnbügel
zum Aufschrauben auf bestehenden Untergrund
60 x 60 mm, 4 Bügel = 8 Radeinstellungen
Achismaß ca. 1000 mm, Höhe ca. 800 mm
Zwischen- und Endstücke aus Flachstahl 60 x 8 mm
Wandstärke 2 mm, Werkstoff 1.4301, Oberfläche K220 geschliffen
Fabrikat: technometall EDELSTAHL

*Entscheidung
für
Beständigkeit*