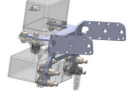


8x8

Vorschlagsliste für ein 8x8 Fahrgestell ohne Rahmen im Tamiya Maßstab 1:14.
Für Modelle im Maßstab 1:14,5-1:16 werden lediglich andere Felgen verwendet

	<p>74000400 HINTERACHSE SCALEDRIVE -Übersetzung 2,67:1 (identisch mit Tamiya) -Differentialachse ohne Durchtrieb -ScaleART 10 Loch-/ Tamiya Sechskant Felgenaufnahme -Passend zum Tamiya oder ScaleART, Wedico und Bruder Maßstab - Gehäuse aus Glasfaser verstärktem Kunststoff - 6-fach Kugelgelagert - Alle Wellen aus rostfreiem Stahl</p>	<p>89,00 €</p> <p>2x</p>
	<p>74000401 VORDERACHSE SCALEDRIVE -Übersetzung 2,67:1 (identisch mit Tamiya) -Differentialachse ohne Durchtrieb -ScaleART 10 Loch-/ Tamiya Sechskant Felgenaufnahme -in zwei breiten montierbar passend zum Tamiya oder ScaleART, Wedico und Bruder Maßstab - Gehäuse aus Glasfaser verstärktem Kunststoff - 10-fach Kugelgelagert - Alle Wellen aus rostfreiem Stahl</p>	<p>125,00 €</p> <p>2x</p>
	<p>74000402 DURCHTRIEB SCALEDRIVE -erweitert die ScaleDRIVE Achsen mit Durchtrieb -für Fahrzeuge mit mehreren angetriebenen Achsen - zweifach Kugelgelagert - Gehäuse aus Glasfaser verstärktem Kunststoff - Antriebsritzeln aus rostfreiem Stahl</p>	<p>16,00 €</p> <p>2x</p>
	<p>74000404 FELGE SCHMAL SCALEDRIVE - 2 Stück -ScaleART 10 Loch Befestigung -Passt zu Tamiya Modelle -ABS Kunststoff, gegossen</p>	<p>7,50 €</p> <p>4x</p>
	<p>74000405 FELGE BREIT SCALEDRIVE - 2 Stück -ScaleART 10 Loch Befestigung -Passt zu Tamiya Modelle -ABS Kunststoff, gegossen</p>	<p>7,50 €</p> <p>2x</p>
	<p>71000310 BLATTFEDER SCALEDRIVE - 2 Satz für eine Achse -Federböcke aus Kunststoff -Federblätter aus Titanbroze galvanisch geschwärzt -passt zu den Tamiya und ScaleDRIVE Fahrgestellen</p>	<p>39,00 €</p> <p>2x</p>
	<p>74000311 PENDELAUFHÄNGUNG SCALEDRIVE -kompatibel mit Tamiya, ScaleDRIVE, ScaleART und Wedico Achsen -passt zu den Fahrgestellen von Tamiya, ScaleDRIVE und Wedico -Fahrzeughöhe in drei Stufen einstellbar - Federblätter aus Titanbronze galvanisch geschwärzt</p>	<p>85,00 €</p> <p>1x</p>
	<p>71000312 SERVO EINBAUSATZ SCALEDRIVE -für Standard Servos -Passt auch für Tamiya Fahrgestelle -Aluminium, schwarz eloxiert - für Lenk und Schaltservo</p>	<p>35,00 €</p> <p>1x</p>
	<p>74000410 2-GANG GETRIEBE SCALEDRIVE -Zweigang-Schaltgetriebe mit Verteilergetriebe -Übersetzung: I. Gang: 1/17,3; II. Gang: 1/4,92 -Passt zu allen Tamiya und Wedico Trucks -kombinierbar mit Faulhaber und 540-er Antriebsmotoren 7,2V und 12V - 12-fach Kugelgelagert - alle Wellen aus rostfreiem Stahl - gefrägte Stahl Zahnräder</p>	<p>169,00 €</p> <p>1x</p>
	<p>74000420 KARDANWELLE KURZ SCALEDRIVE -zwei Kardangelenke aus Stahl -für ø4mm und 5mm Welle -46- 60mm Gesamtlänge</p>	<p>35,00 €</p> <p>2x</p>
	<p>74000421 KARDANWELLE LANG SCALEDRIVE -zwei Kardangelenke aus Stahl -für ø4mm und 5mm Welle -60- 200mm Gesamtlänge - 4-Kant Verbindungswelle aus rostfreiem Stahl</p>	<p>35,00 €</p> <p>3x</p>
	<p>71000314 4-ACHS-ANLENKUNG SCALEDRIVE -Anlenkung für zweite gelenkte Vorderachse -optimale Lenkgeometrie für beide Lenkachsen - Lenkhebel aus Glasfaser verstärktem Kunststoff</p>	<p>29,00 €</p> <p>1x</p>