

MOTORBRÜCKE 170 CM MIT 2- & 4-PUNKT-AUFNAHME

Artikel-Nr. 103924A (bestehend aus Art.-Nr. 120616 und 122004)



Universell einstellbare Motorbrücke zur De- & Montage von Motor und Getriebe. Auch für SUV und Transporter.

Art.-Nr. 103924A

Diese spezielle Motorbrücke, mit ihrem umfangreichen Zubehör, ist speziell von uns für moderne Fahrzeuge und deren Herausforderung an die Werkstatt entwickelt worden. Eine stabile und sichere Abstützung kann in vielen verschiedenen Varianten erfolgen, die wichtigsten sind hier kurz aufgeführt, aber noch vielseitig erweiterbar:

- Standardmäßige 2-Punkt-Abstützung auf den Kotflügeln mit Dreieck-Füßen
- 4-Punkt-Abstützung auf Schlossträger und ggf. Federbein-Aufnahme
- 4-Punkt-Abstützung auf Federbein-Aufnahme und auf den Längsholm hinter den Scheinwerfern
- 4-Punkt-Abstützung mit Dreieck-Füßen:
Hier kann wie gewöhnlich auf den Kotflügeln abgestützt und zusätzlich auf dem Schlossträger das Gewicht vorne abgefangen werden

im Überblick (Motorbrücke):

- zwei 30 x 60 mm Vierkant-Eisenrohre mit einer Langlochfräsung zur Breiteneinstellung der Kotflügel-Aufnahmen, stufenlos von 750 bis 1.650 mm
- 15° und 45° vertikal schwenkbare Kotflügel-Aufnahmen zum Anpassen an die Kotflügel-Neigung
- 2 Haltehaken mit M16 Gewindestangen, universell verstellbar, mit 1000 mm langen Ketten
- Tragkraft: 500 kg
- fein dosierbare Hubhöhen durch Handhebelmutter
- seitliche Schoner für die Kotflügel-Kanten
- Gesamtlänge: 1.700 mm
- Länge der Lasthaken: 340 mm

im Überblick (4-Punktaufnahme):

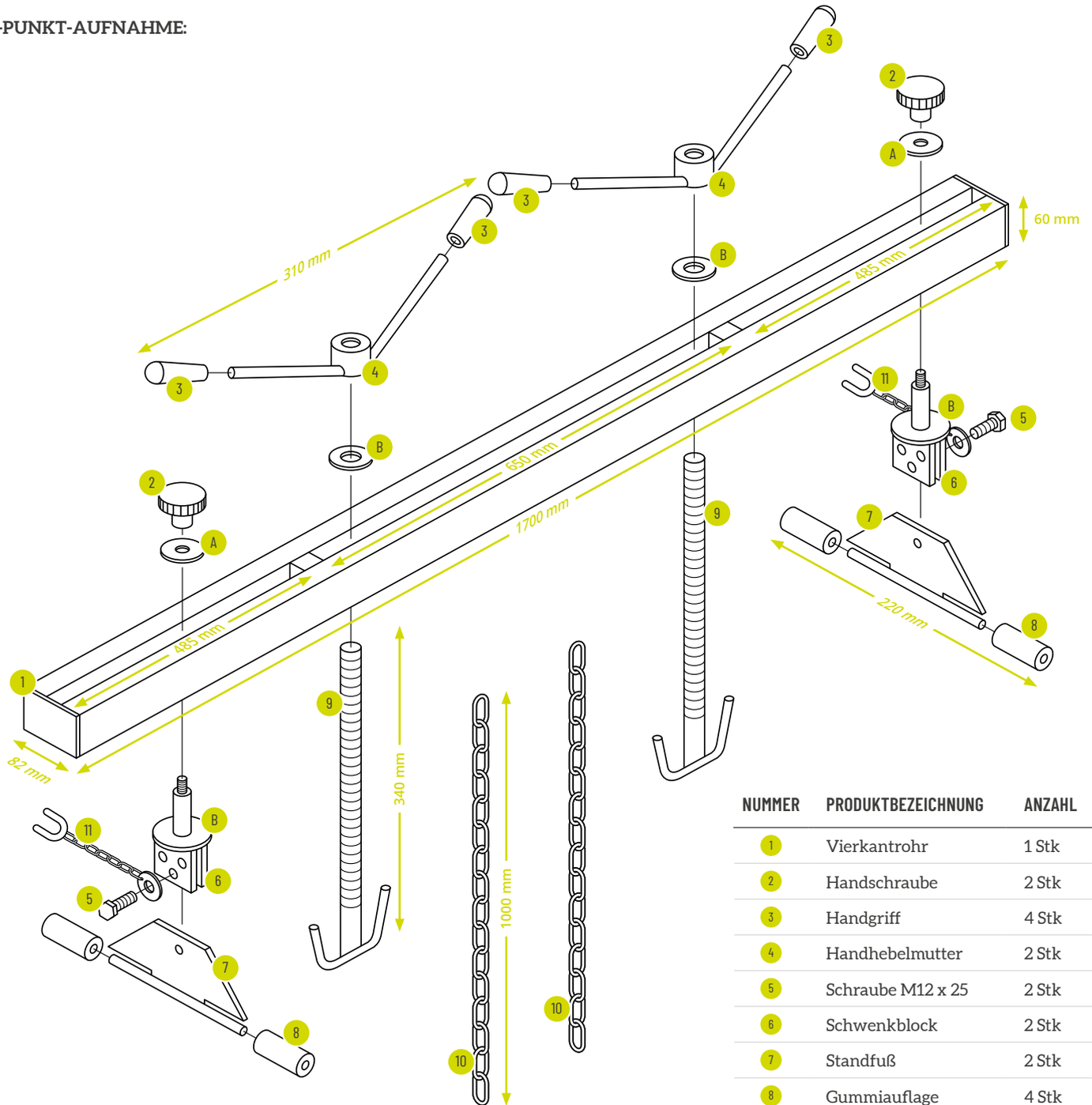
- zwei 30 x 30 mm Vierkanteisenrohre, Länge 900 mm
- zwei 40° horizontal schwenkbare Kastenprofile
- zwei schraubbare Abstützfüße, Länge 122 mm
- zwei schraubbare Abstützfüße, Länge 305 mm
- Stützfüße haben ein integriertes Gewinde, um miteinander kombiniert werden zu können.
Dient auch zum sicheren Stand auf Schraubenköpfen.



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.

Aufbauanleitung Motorbrücke / Motortraverse, extra breit, 170 cm, 500 kg, Artikel-Nr. 120616

2-PUNKT-AUFNAHME:



NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	ANZAHL
1	Vierkantrohr	1 Stk
2	Handschraube	2 Stk
3	Handgriff	4 Stk
4	Handhebelmutter	2 Stk
5	Schraube M12 x 25	2 Stk
6	Schwenkblock	2 Stk
7	Standfuß	2 Stk
8	Gummiauflage	4 Stk
9	Lasthaken M16	2 Stk
10	Haltekette	2 Stk
11	U-Bügel mit Kette	2 Stk
A	Beilagscheibe 14 x 60	2 Stk
B	Beilagscheibe 21 x 60	4 Stk



Aufbauanleitung Erweiterung für Motorbrücke 170 cm, Artikel-Nr. 122004

4-PUNKT-AUFNAHME - RECHTE SEITE:

(linke Seite analog montieren -
anschließend Motorbrücke durch die Kastenprofile 2 und 3 schieben)

NUMMER	PRODUKTBEZEICHNUNG	ANZAHL
2 3	Kastenprofil Grundträger (li/re)	2 Stk
4 5	Aufnahme für Quertraversen (li/re)	2 Stk
6	Quertraverse 30 x 30 mm	2 Stk
7	verstellbare Abstützfuß-Halterung	2 Stk
8	Verlängerung Abstützfuß 122 mm	2 Stk
9	Verlängerung Abstützfuß 305 mm	2 Stk
10	Handschraube M12 x 16	6 Stk
11	Handschraube M12 x 20	2 Stk
12	Schraube mit Beilagscheibe	2 Stk
13	Beilagscheibe für Handschraube M12 x 16	2 Stk

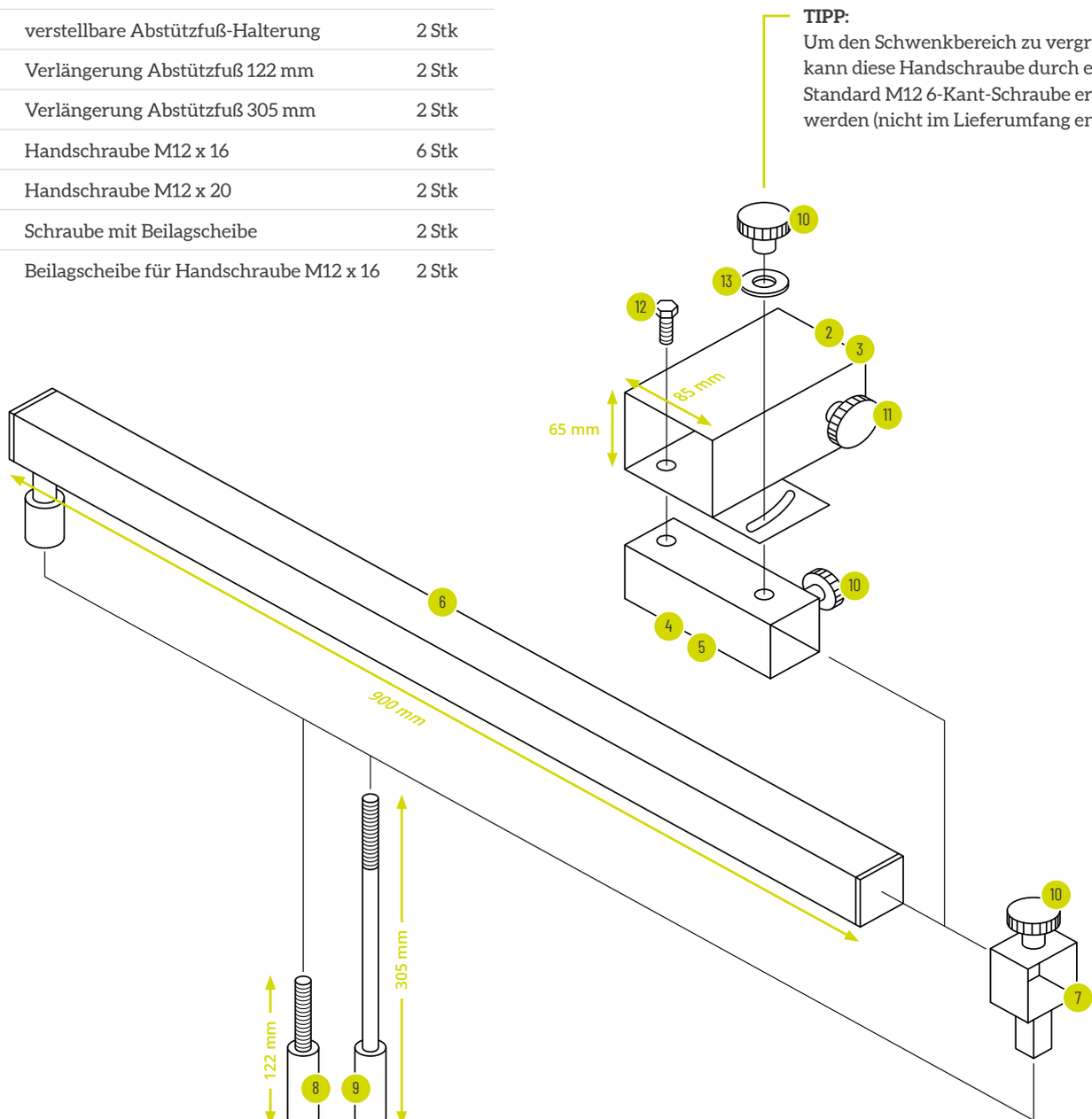


Ein Video zum Aufbau und den
Kombinationsmöglichkeiten finden
Sie auf dem YouTube-Kanal von
XXL-Automotive!



TIPP:

Um den Schwenkbereich zu vergrößern,
kann diese Handschraube durch eine
Standard M12 6-Kant-Schraube ersetzt
werden (nicht im Lieferumfang enthalten)



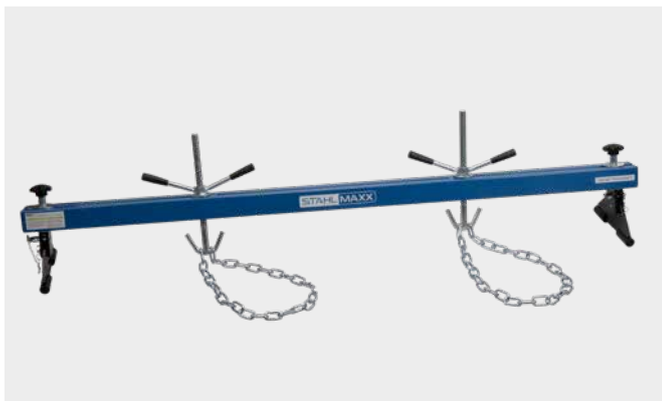
Anwendungsbilder Motorbrücke / Motortraverse, extra breit, 170 cm, Artikel-Nr. 120616



SCHWENKBARE KOTFLÜGEL-AUFNAHME



LÄNGENVERGLEICH ZU EINER STANDARD-MOTORBRÜCKE



MOTORBRÜCKE 170 CM, ART.-NR. 120616



MOTORBRÜCKE MIT ERWEITERUNG ART.-NR. 122004



Erweiterungen für Motorbrücke / Motortraverse, extra breit, 170 cm, Artikel-Nr. 120616



Diese Artikel sind
nicht enthalten!



ERWEITERUNG FÜR VW T4, ART.-NR. 115400



ERWEITERUNG FÜR VW T5, ART.-NR. 115401



ERWEITERUNG FÜR VW T6, ART.-NR. 121324



ERWEITERUNG 4-PUNKT-AUFNAHME, ART.-NR. 122004

