

Halbautomatische Reifenmontiermaschine für Motorräder

Horizontalarm mit **seitlicher Kippmöglichkeit** und manueller Sperre des vertikalen Werkzeugarms.

Spannteller mit einer Kapazität zwischen **5"** und **23"** dank **3 verschiedener Sperrpositionen**, die (ohne Werkzeug) einfach auswählbar sind.

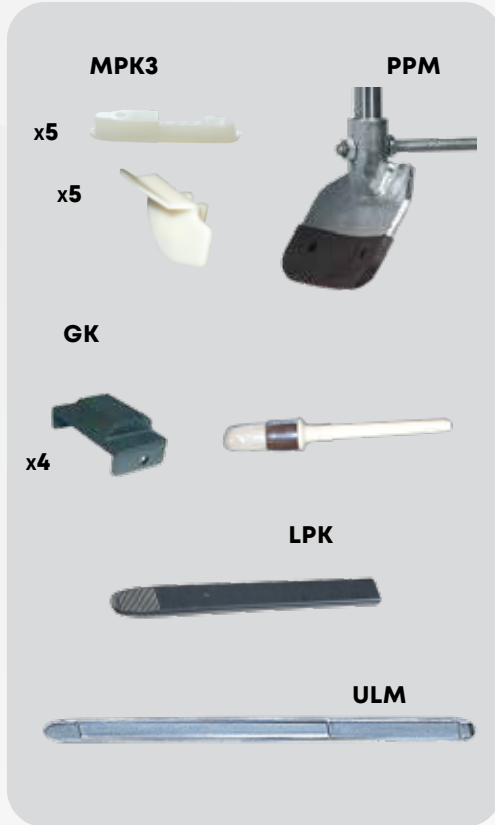
Horizontales Abdrücksystem.

In **3 Positionen bewegbare Radhalterung** für den Abdrückvorgang mit einer maximalen Spannweite von **370 mm (14,5")** für dicke Räder (**z.B. Quadreifen**).

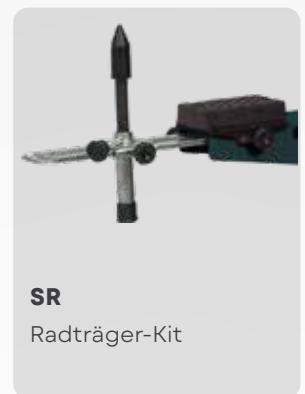
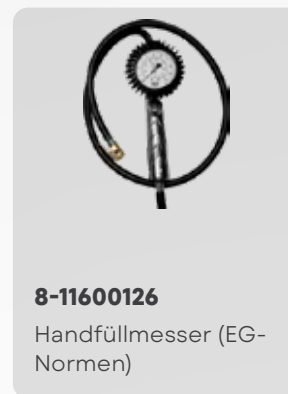
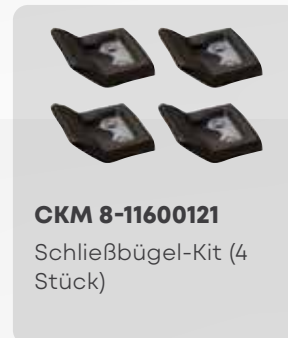


Ideal für einen professionellen und intensiven Einsatz an Reifen von Motorrädern, Scootern, Gokarts, Gartenbaumaschinen (TURF), aber auch an besonders dicken Reifen wie die der Quads.

STANDARDZUBEHÖR



EMPFOHLENE ZUBEHÖR



Weitere Zubehöre Gemäß Verzeichni

TECHNISCHE DATEN

Spannbereich	Standard	5" ÷ 23"
	Kit ATV	6" ÷ 16"
Kraft Abdrückschaufel		750 kg
Max. Raddurchmesser		1000 mm
Max. Radbreite mit Abdrückerhalterung	Pos. 1	190 mm - 7,5"
	Pos. 2	280 mm - 11"
	Pos. 3	370 mm - 14,5"
Rotation Spannteller		8 ÷ 15 rpm
Betriebsdruck		8 - 10 bar (116-145 psi)
Spannungsversorgung		230-400V / 3Ph / 0,55kW
		230V / 1Ph / 0,75kW
Gewicht		150 kg

Die Fotografien, die angegebenen Eigenschaften und die technischen Daten sind nicht verbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden.

Cod. DPSC000600_09/2023