

Arbeiten am Laufrad

Richtpreise: Berechnung erfolgt nach Arbeitsaufwand

	€/Stk.
ARB 9910 Motorrad-Rad einspeichen, spannen und zentrieren	52,61 - 125,50
ARB 9911 Motorrad-Rad spannen und zentrieren	44,98 - 65,72
ARB 9912 Motorrad-Rad zentrieren	38,98 - 55,62
ARB 9913 Auto-Rad einspeichen, spannen und zentrieren	125,77 - 181,99
ARB 9913 Auto-Rad spannen und zentrieren	85,77 - 141,99
ARB 9914 Auto-Rad ausspeichen und vermessen	43,23 - 68,57
ARB 9922 Auto-Reifenmontage	25,25 - 45,80
ARB 9924 Auto-Rad elektronisch wuchten zzgl. Gewichte	20,15 - 37,50
ARB 9915 Speichengewinde aufrollen	-,45
ARB 9916 Speiche kürzen und Gewinde aufrollen	-,59
ARB 9917 Motorrad-Rad aus- und einbauen	19,99 - 29,95
ARB 9918 Nabe einseitig ausdrehen	ca. 22,60
ARB 9919 Nabe beidseitig ausdrehen	ca. 45,20
ARB 9920 Radlager aus- und einbauen	nach Zeitaufwand
ARB 9921 Zusatzarbeiten (Ritzel/Bremsscheibe demontieren etc.)	nach Zeitaufwand
ARB 9922 Reifenmontage	11,80
ARB 9923 Reifenmontage bei Neureifenkauf	o.B.
ARB 9924 Rad elektronisch wuchten zzgl. Gewichte	7,50
ARB 9930 Nabe beschichten mit Vorarbeit	49,50 - 71,50
ARB 9931 Felge beschichten mit Vorarbeit	siehe Seite 7
ARB 9932 Felge linieren	siehe Seite 7
ARB 9933 Mittelstreifen in verchromte Felge einbringen	siehe Seite 7
ARB 9940 Nabe polieren	43,50 - 61,50
ARB 9941 Felge polieren	48,50 - 65,50
ARB 9942 Nabe strahlen (incl. Vorbereitungsarbeiten)	16,50 - 38,50
ARB 9945 Tragfähigkeits - <u>GUTACHTEN</u>	29,50
ARB 9950 VA- / Stahlfelge lochen	9,67
ARB 9950/1 VA- / Stahlfelge sonderlochen	19,67
ARB 9951 VA- / Stahlfelge dimpeln	10,67
ARB 9951/1 VA- / Stahlfelge sonderdimpeln	29,67
ARB 9952 angel. VA- / Stahlfelge lochen	25,67
ARB 9952/1 angel. VA- / Stahlfelge sonderlochen	39,00
ARB 9952/2 angel. VA- / Stahlfelge dimpeln	29,35
ARB 9952/2 angel. VA- / Stahlfelge sonderdimpeln	45,67
ARB 9953 VA-Felge Hochglanz polieren	28,34
ARB 9960 Aluminium-Felge (SWC) lochen	29,61
ARB 9960 Aluminium-Felge (angeliefert) lochen	39,61
ARB 9961 Aluminium-Felge fräsen	17,50

Preise zuzügl. gesetzlicher MwSt.