

Bereifung.



Aufgeschäumte Räder oder Vollgummiräder für Produktionsbereiche mit zum Beispiel Metallspänen oder Glassplittern. Nicht zeichnende Superelastikräder für die Anwendung batteriebetriebener Maschinen auf hellen Oberflächen.

		Bestell-Nr.	Preis in €*	Einbau ab Werk ¹⁾	Beschreibung
Bereifung					
	Luft-Komfortbereifung (Satz)	1 4.515-332.0	1.710,00		Komfortable Luftbereifung für Standardanwendungen.
	Luft-Komfortbereifung (Mehrpreis)	2		4.515-332.7	
Bereifung, pannensicher					
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi	3 2.642-936.0	auf Anfrage	2.642-936.7	
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi, nicht zeichnend	4 4.515-328.0	1.430,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.
	Pannensichere Bereifung (Mehrpreis), Vollgummi, nicht zeichnend	5		4.515-328.7	
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi	6 4.515-329.0	2.360,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (Mehrpreis), Vollgummi	7		4.515-329.7	
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi	8 4.515-330.0	1.900,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (Mehrpreis), Vollgummi	9		4.515-330.7	
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi	10 4.515-331.0	3.300,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (Mehrpreis), Vollgummi	11		4.515-331.7	
	Pannensichere Bereifung (vorne), Vollgummi	12 6.435-811.0	197,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (hinten), Vollgummi, nicht zeichnend	13 6.435-812.0	400,00		Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen, 2 Stück erforderlich.
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi, nicht zeichnend	14		2.641-129.7	Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.
	Pannensichere Bereifung (hinten), Vollgummi, nicht zeichnend	15 6.435-698.0	520,00		Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen, 2 Stück erforderlich.
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi	16		2.640-431.7	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
		17		2.641-133.7	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (vorne), Vollgummi	18 6.435-319.0	auf Anfrage		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (hinten), Vollgummi	19 6.435-439.0	275,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. (für KMR 1550 auch vorne).
	Pannensichere Bereifung (hinten), Vollgummi, nicht zeichnend	20 6.435-746.0	390,00		Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.
	Pannensichere Bereifung (hinten), Vollgummi	21 6.435-318.0	305,00		Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi, nicht zeichnend	22		2.641-132.7	Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi	23		2.641-045.7	Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc.
	Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi, nicht zeichnend	24		2.641-046.7	Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ¹⁾ Alle Preise für Einbau ab Werk auf Anfrage. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. **Weiteres Kärcher Originalzubehör auf Anfrage.**