



Kautschukarmbänder

**DIESE HOCHWERTIGEN ARMBÄNDER PASSEN PERFEKT ZUR
SPORTLICHEN ELEGANZ EINER LONGINES**

ERSTKLASSIGE QUALITÄT

Kautschukarmbänder werden durch Spritzguss oder durch Formpressen gefertigt. Sie weisen außergewöhnliche mechanische, ästhetische und chemische Eigenschaften auf. Aufgrund des flexiblen Fertigungsverfahrens lässt sich eine große Vielfalt von Oberflächenstrukturen und Farbtönungen verwirklichen.

WEICH UND WIDERSTANDSFÄHIG

Der Kautschuk für die Longines-Armbänder wird im sogenannten Vulkanisierungsverfahren heiß behandelt, wodurch sich seine Festigkeit erhöht, ohne dass die Elastizität verloren geht. Er ist von Naturkautschuk (der aus dem Latex bestimmter Bäume gewonnen wird und wegen seiner dämpfenden Eigenschaften gefragt ist) sowie von thermoplastischen Elastomeren (TPE, die sich auf halbem Weg zwischen vulkanisiertem Kautschuk und Kunststoffen befinden) zu unterscheiden.

EIN ANGENEHMES UND LANGLEBIGES MATERIAL

Der Kautschuk der Longines-Armbänder erfüllt strengste Standards in Bezug auf Biokompatibilität und Hautkontakt. Bei normalem Gebrauch beträgt die durchschnittliche Lebensdauer eines Kautschukarmbands etwa achtzehn Monate. Eine rein städtische Umgebung und starke Sonnenexposition können jedoch die Alterung beschleunigen.

