



Das Kürzel TI22 steht für das Element Titan in der Elementenliste. Unsere Brillen aus Celluloseazetat wurden um ein speziell entwickeltes Kammgelenk aus massivem Titan herum entworfen und tragen daher diesen Namen. Die Gelenke selbst verändern von Story zu Story ihr Erscheinungsbild, allen gemein ist aber die langlebige Konstruktion und die lebendige Kurvatur der Form.



Wie zu guten alten Zeiten, als die Dinge noch besser schienen, verlassen wir uns voll und ganz auf einfache und robuste Technik, alle Verbindungen sind rein mechanisch und auseinandernehmbar, nichts ist geklebt oder verschweisst. Die gute alte Schraube macht's möglich.



Celluloseazetat ist grundsätzlich ein Naturwerkstoff und absolut antiallergen. Die Formen unserer Brillen werden liebevoll von Hand ausgearbeitet und einzeln handpoliert. Wir verwenden ausschliesslich für uns speziell hergestelltes japanisches Azetat aus 8mm dicken Platten. Dies versetzt uns in die Lage detailliert ausgearbeitete Formen mit tiefen Rücksprüngen und profilierten Rahmen herzustellen.