

# Per Mazzuoli lancette in titanio

**D**ai ricambi per le agende in pelle al manometro, un prezioso orologio da polso in titanio, il passo non è breve. Ci sono volute la fantasia e l'esuberanza di Giuliano Mazzuoli, "toscanaccio" della Val di Pesa. Un po' artigiano, un po' imprenditore e un po' contadino.

«Il manometro da polso e l'olio che produciamo nella tenuta dove passo ore a passeggiare con il mio cane per me sono entrambi gioielli. L'idea di creare un orologio però mi frullava in testa da tempo — spiega Mazzuoli —, ma non volevo copiare nessuno, ero convinto di dover aspettare che mi venisse un'ispirazione davvero originale. È successo fissando il manometro di una caldaia: il mio orologio gli assomiglia, anche se è impreziosito in molti modi. Il primo modello ha visto la luce nel 2004, l'ultima edizione, distribuita da settembre e limitata a 365 esemplari, è in un titanio particolare, colorato con un trattamento usato per alcuni componenti delle auto di super lusso».

Prima del manometro, Mazzuoli si era inventato diversi altri oggetti, partendo dal business di famiglia, la carta. Nel 1953 il padre Angelo aveva creato a Tavarnelle Val di Pesa un laboratorio che produceva blocchi e rubriche per i pellettieri fiorentini. Entrato in azienda negli anni 70, Giuliano cominciò a sfornare innovazioni negli anni 90: nel 1993 nacque le Stifflexible, agende con co-



Due manometri da polso

pertine flessibili, e i blocchi con le righe ondulate anziché diritte, addocchiate subito dal MOMA di New York, che ora le vende nel suo museum shop. «Nel 2000 iniziai con le penne. Quella che amo di più è la Moka, che assomiglia alla caffettiera creata da Alfonso Bialetti negli anni 30. Ora però sono concentrato su un altro progetto: un orologio da polso che assomiglia a un cronografo. Dovremmo lanciarlo nella primavera del 2007, ma solo se sarò soddisfatto del risultato finale. E poi ho un sogno: oggi i leader nella meccanica per orologi sono gli svizzeri, anch'io compro da loro. Ma vorrei essere il primo, un giorno, a produrre un orologio di precisione interamente in Italia. Anzi, in Toscana».