



ATTUALITÀ

## PRAMAOR LANCIA L'INNOVATIVA CERNIERA IN TITANIO

**ATOM: SEMPLICE, MINIMALE, DURATURA E RESISTENTE**

Semplice, minimale e allo stesso tempo, duratura e resistente: sembrerebbe la descrizione di una nuova montatura o di un'innovativa lente ma in realtà si tratta della nuova cerniera in titanio lanciata da Pramaor durante la scorsa edizione di Mido.

Pramaor ha presentato in esclusiva al Salone milanese, ATOM™, ingegnosa cerniera priva di viti, in grado di imporre sul mercato un prodotto unico per qualità ed efficienza. Realizzata in Titanio, ATOM™ è la perfetta combinazione tra questo materiale d'eccellenza e un materiale plastico proprietario, sviluppato per rispondere alle rigorose esigenze tecniche del progetto.

I primi a beneficiare di questa innovazione sono i glasant ultraleggeri Bioeyes BE610 AIR e Bioeyes BE609 Liberty. Presentati entrambi in 10 colorazioni e 33 forme di lente (330 combinazioni ciascuno), i modelli Bioeyes monteranno entrambi ATOM™, la cui purezza costruttiva ha dato modo al designer di realizzare due glasant in beta titanio frontalmente ultrasottili, ma di forte personalità.

"Prendendo tra le mani questa cerniera, risultato di molti mesi di intenso lavoro, sono stato impressionato dalla pulizia estetica e dalla robustezza che manifesta- dichiara Nicola del Din, Presidente di Pramaor- ATOM™ è senza dubbio la migliore cerniera che abbia mai visto finora. ATOM™ è la cerniera che ogni ottico aspettava."

"ATOM", dal greco àtomos (indivisibile), identifica solidità, semplicità, durevolezza, tutte caratteristiche fondanti di questo rivoluzionario prodotto che unito alla completa indistruttibilità, lo rende il più affidabile e unico sul mercato. Un'innovazione così all'avanguardia per il settore eyewear da essere coperta da brevetti internazionali.