



MENU

**PneusNews.it**  
rivista online sul mondo dei pneumatici



ALTRO

24 ottobre 2017



CONDIVIDI



## Il grip Michelin sulle sneaker da lavoro Kapriol



I lavoratori devono spesso confrontarsi con terreni difficili e superfici scivolose. E proprio dalla ricerca di soluzioni innovative che offrano la maggior sicurezza possibile sul luogo di lavoro, Morganti, azienda italiana che da novant'anni si dedica alla produzione di utensili, abbigliamento e dispositivi di protezione individuale a marchio Kapriol, si è affidata al know how sui pneumatici di Michelin, per realizzare, in partnership, una suola di sicurezza ancora più performante.

La nuova Kapriol LeMans è una scarpa equipaggiata con suola Michelin, pensata principalmente per le attività indoor, ma dotata di caratteristiche che le permettono di adattarsi anche ad ambienti esterni. E' stata concepita con l'idea di offrire un prodotto leggero e confortevole, quindi anche la suola e il suo battistrada hanno contribuito alla nascita di questa calzatura performante.

La realizzazione della suola è passata attraverso i product specialist di Michelin, che hanno scelto di ispirarsi al pneumatico invernale Alpin 5, particolarmente apprezzato per le sue performance di sicurezza, anche in frenata, su superfici bagnate. La nuova suola Michelin Sportsafe, sviluppata in esclusiva per Morganti Kapriol, si caratterizza per un battistrada dallo specifico design antiscivolo. Le profonde scanalature, ereditate dal pneumatico di riferimento, permettono una più agevole evacuazione dell'acqua e offrono maggiore flessibilità. Stabilità e aderenza sono invece assicurate

dai solidi tasselli laterali. La miscela con cui è realizzata la suola permette un'elevata resistenza all'abrasione e all'usura, inconvenienti che possono derivare dal contatto con materiali e liquidi oleosi.

La tomaia in mesh resistente contribuisce a conferire un look sportivo e dinamico alla calzatura, le sovrapposizioni in TPU sulle cuciture e sulla punta migliorano comfort e durata. Il primo



occhiello è realizzato in metallo per evitare la rottura delle stringhe, mentre un apposito soffietto posizionato nella linguetta impedisce alle polveri di penetrare nella scarpa. L'intersuola in EVA completa le caratteristiche di questa "sneakers da lavoro" che, pur ispirandosi al mondo del running e del training, mantiene le prestazioni tipiche di una calzatura tecnica di sicurezza.

*"La collaborazione con Michelin – ha detto **Alessandro Morganti**, Kapriol Product Development – è nata in risposta agli stimoli del mercato attuale e soprattutto dal desiderio di continuare a sviluppare concept e prodotti innovativi. In questo caso, l'obiettivo era riuscire a sviluppare e realizzare una scarpa da lavoro di qualità, con un design attrattivo e capace di prestazioni elevate. Partendo da questi presupposti, Michelin è stata la scelta più ovvia."*

*"È stato un piacere collaborare con Morganti Kapriol, – ha aggiunto **Filippo Sartor**, Partnership Development Manager in JVI per Michelin Technical Soles – la comunicazione si è dimostrata sin da subito efficace. Insieme siamo riusciti a trasformare quelli che inizialmente potevano sembrare dei problemi in nuove opportunità, dando vita a una calzatura dal design innovativo e accattivante, con caratteristiche prestazionali di alta gamma, in grado di portare vantaggi tangibili al lavoratore."*