

Inter-Sprint ha esposto la sua offerta di pneumatici, ruote e TPMS ad Autopromotec. Durante l'evento abbiamo incontrato Alessandro Castro, sales manager per l'Italia, che ci ha parlato di tutte le ultime novità dell'azienda che ha sede vicino a Rotterdam.

Come è andata la fiera?



Autopromotec è andata molto bene, abbiamo incontrato tanti clienti e non possiamo che essere soddisfatti. Sono tutte state giornate molto impegnative, con un grande via vai di persone. Ogni anno ci si chiede se le fiere siano ancora il modo giusto per posizionarsi in questo settore, ma Autopromotec ha dimostrato di essere fondamentale per il mercato italiano, e quindi siamo felici, perché l'impegno che abbiamo profuso con il team per la partecipazione è stato importante. Anche la posizione dello stand era ottima, perché si trovava nella parte centrale del padiglione 20.

Quali prodotti avete esposto?

La novità della fiera era la presentazione al mercato italiano delle ruote **SuperMetal**. Si tratta di cerchi pensati appositamente per i van, furgoni commerciali e camper, prodotti nel Regno Unito, di cui abbiamo la distribuzione esclusiva nel mercato europeo al di fuori del paese di produzione, tramite **Inter-Tyre**, la nostra azienda di distribuzione di ruote all'interno del gruppo. Abbiamo anche mostrato i nostri marchi privati ed esclusivi per il mercato italiano: **Tyfoon**, **Landsail**, **Delinte**, **Roadhog**, **MasterSteel**, e **Doublecoin** per il vettura, truck e OTR e **Groundspeed** per il truck.

Abbiamo mostrato anche i TPMS che distribuiamo, a marchio it Sens. Si tratta di una novità, introdotta nel momento in cui finalmente sta crescendo anche il mercato italiano dei sensori. Infine, il **ruotino**. A inizio anno abbiamo iniziato a distribuire questo kit completo, un prodotto che sta crescendo sempre di più nel mercato italiano.

Quante persone di Inter-Sprint seguono il mercato italiano?

Siamo quattro in totale. Man mano che crescono offerta e vendite, stiamo anche incrementando il personale.













