

I visitatori di Automechanika hanno avuto la possibilità di scoprire in che modo Exide Technologies supporti i clienti a essere pronti per il futuro. Le ultime innovazioni introdotte nel mercato aftermarket, che riguardano le batterie per auto, i veicoli commerciali e industriali, nuovi strumenti, servizi e know-how per le officine, sono infatti state presentate a Francoforte la settimana scorsa.



Il nuovo tester Exide

Le innovazioni Exide riguardano il prodotto e i servizi e sono volte ad aiutare i clienti a ottimizzare il proprio business legato alle batterie, in un mercato sempre più esigente come quello del post-vendita. Tra queste:

- Nuove etichette per le batterie per i veicoli leggeri in grado di aiutare i distributori e gli installatori a identificare le giuste batterie Start-Stop e tradizionali al piombo acido e trovare nuove opportunità di vendita;
- Una innovativa batteria VRLA per le applicazioni più gravose dei veicoli commerciali che fornisce energia ad alto rendimento e offre maggiore durata, a vantaggio della tranquillità degli operatori delle flotte;
- Un **nuovo tester batteria elettronico**, una app mobile di supporto ai test e il battery finder online offrono nuove opportunità alle officine permettendo di selezionare la batteria, effettuare test, raccogliere i dati e procedere con la manutenzione preventiva;
- Una nuova tecnologia OE per le batterie AGM (Absorbent Glass Mat) utilizzate



in aftermarket, che offre potenza costante ed elevato rendimento energetico per i motori Start-Stop

Michael Geiger, VP Sales & Marketing - EMEA di Exide Technologies, ha dato il benvenuto ai visitatori, dicendo: "Siamo entusiasti di partecipare a questo importante appuntamento per il mercato aftermarket. Per noi, rappresenta l'occasione perfetta per incontrare i distributori, gli installatori e gli operatori del settore, mentre per loro è un'opportunità per scoprire come le più recenti batterie Exide, gli strumenti e il supporto clienti possano contribuire alla crescita della loro attività".

© riproduzione riservata pubblicato il 18 / 09 / 2018