

SEG V, un centrafari di ultima generazione per il controllo e la regolazione dei sistemi più moderni di illuminazione

- **Telecamera in dotazione**
- **Ampio campo di regolazione, a copertura anche di moto e camion**
- **Rotaia regolabile per compensazione irregolarità della pavimentazione**

Bologna, 22 maggio 2019. Hella Gutmann Solutions presenta in occasione di Autopromotec 2019 (Pad.30 Stand B52) il nuovo centrafari SEG V, ideale per ogni faro, inclusi i più moderni.

Fari non correttamente allineati mettono in pericolo la sicurezza stradale e il problema risulta particolarmente diffuso dato che recenti indagini presso le officine hanno dimostrato che un'auto su tre presenta difetti di illuminazione, da fari non regolati in modo corretto fino a veicoli che circolano praticamente al buio.

Con la serie SEG, Hella Gutmann Solutions propone una serie di centrafari performanti e professionali di ultima generazione, offerti in diverse versioni per andare incontro alle svariate esigenze di officine e carrozzerie e in grado di controllare e di allineare in modo rapido e preciso anche i sistemi di fari più moderni.

L'ultimo nato, il centrafari SEG V, è dotato di telecamera e può essere utilizzato sulla maggior parte di veicoli, tipi di fari e sorgenti luminose, dalle tradizionali luci a incandescenza fino a quelle di ultima generazione, compresi i fari laser. La colonna in metallo di cui è dotato dispone di un campo di regolazione da 250 mm a 1450 mm, che gli consente un impiego anche su moto e camion. Si possono, ad esempio, regolare i fari di veicoli che dispongono di una altezza fari di 1,20 metri, come ad esempio trattori agricoli e veicoli speciali.

Grazie a un sensore elettronico di posizione, livelli di irregolarità del pavimento fino al 2% sull'asse X e Y vengono automaticamente compensati. La presenza di un ampio display touch da 8,4", consente la selezione di tutte le funzioni del SEG V in modo

rapido e intuitivo. Un database integrato e lo storico vettura contribuiscono al riconoscimento del veicolo e all'accesso a informazioni specifiche.

Le immagini dalla telecamera CMOS vengono valutate dal dispositivo praticamente in tempo reale e visualizzate sullo schermo con specifici dati e informazioni correttive. Dopo la misurazione, grazie alla porta USB in dotazione, è possibile poi esportare la documentazione a strumenti periferici.

SEG V contiene un database ricco di informazioni tecniche specifiche e di algoritmi precisi, indispensabili per regolare in modo veloce e affidabile anche i sistemi di fari più moderni e complessi.

Con il sistema a rotaia, di livello regolabile e utilizzabile con il centrafari SEG V, possono essere soddisfatte le richieste da parte dei costruttori di veicoli relative alla base di appoggio del centrafari, in quanto possono essere compensate fino a 20 mm di irregolarità della pavimentazione. Il set di base comprende 4 rotaie, ognuna di lunghezza pari a 1.500 mm, e un set di rulli di acciaio di alta qualità. Il sistema a rotaia è veloce da installare e può essere regolato in ogni momento, garantendo al centrafari anche una maggiore stabilità rispetto al ribaltamento.

Hella Gutmann Solutions GmbH, Ihringen: L'azienda, con circa 500 collaboratori e con sede a Ihringen/Breisach in Germania, appartiene a Hella Gutmann Group, società di HELLA GmbH & Co. KGaA. La gamma prodotta è incentrata sulle attrezzature professionali per le officine, le concessionarie e i centri di revisione auto. I prodotti principali sono: dati, software, strumenti e dispositivi di diagnosi e per il controllo delle emissioni, centrafari, sistemi di controllo con relative tecnologie di misura. Ogni giorno, più di 45.000 società del settore automotive in 24 paesi lavorano grazie agli strumenti e alla conoscenza professionale messi a disposizione da Hella Gutmann Solutions. Questi clienti possono beneficiare degli alti standard qualitativi tedeschi e di servizi orientati alle loro esigenze quali un call center tecnico, formazione e dati tecnici, oltre a supporti commerciali e di marketing.

COMUNICATO



Per informazioni:

Simone Grilli
Marketing Communication Manager
HELLA S.p.A.
Via Bruno Buozzi, 5
20090 Caleppio di Settala (MI)
Italia
ph.: +39.02.988.35.1
fax: +39.02.98.835.836
simone.grilli@hella.com