



▲ **GYS** - Ad Autopromotec la francese Gys ha portato tre proposte per ridurre i costi e i tempi degli interventi, assicurando al tempo stesso qualità al top. La puntatrice automatica Gyspot Inverter BP.LG - progettata per assemblare diversi tipi di acciai - soddisfa i requisiti delle Case auto ed è facile da maneggiare. L'attrezzatura ad arco Arcpull 200 è stata sviluppata appositamente per lamiere sottili: la pistola è dotata di un motore lineare ad alta precisione con controllo numerico per perfezionare le sinergie. Powerduction 160LG riscalda acciaio e alluminio, in modo localizzato e immediato, senza fiamma. «L'azienda - ha spiegato Bruno Bouygues, presidente e direttore generale (nella foto) - è

in espansione per quanto riguarda sia il personale (per rafforzare e integrare le competenze) sia le infrastrutture (sta ampliando la propria capacità produttiva sul sito attuale di Saint-Berthevin e costruendo un nuovo centro logistico). Dobbiamo guardare al futuro, potenziando i software delle nostre macchine. L'auto a guida autonoma arriverà sulle strade: dialogherà con le altre vetture e con le infrastrutture. Allo stesso modo gli strumenti di autoriparazione dovranno essere interconnessi: memorizzare i dati, salvarli su cloud, trasmetterli in rete alle altre macchine. A breve questo sarà uno standard del mercato. Noi stiamo lavorando per essere pronti». La filiale italiana di Gys è a Marghera (VE).