



DOWN THE HOLE



GANTRY CRANES



GANTRY CRANES



Formado em Engenharia Mecânica, foi em 2016 que Jorge Lopes assumiu a atividade da empresa Poeiras Máquinas e Ferramentas Lda. Dando continuidade aos seus recursos técnicos e humanos e a um know-how de mais de 30 anos no mercado, agora como Indseq- Industrial Service & Equipment, a empresa mantém-se como um valioso parceiro do setor da Pedra.

A sua atividade centra-se em três áreas: o fabrico de equipamentos para a extração e preparação das rochas ornamentais, a comercialização de equipamentos, materiais e consumíveis industriais para o setor, assim como os serviços de assistência técnica que estão associados aos mesmos.

Uma das principais prioridades para Jorge Lopes reside na inovação e em trazer um novo alcance tecnológico. Conforme nos diz, “queremos ser pioneiros e inovadores”. A contribuir para isso, a empresa conta com parcerias no domínio da Investigação e Desenvolvimento.

A tecnologia é própria e, para além disso, destaca-se pela sua

vincada identidade nacional. O responsável sublinha a este respeito, que “tudo aqui na fábrica é maioritariamente português; as peças que utilizamos para o fabrico das nossas máquinas, desde um simples parafuso até aos acabamentos, são adquiridas em Portugal”.

Deste modo, é com orgulho que a Indseq quer manter a participação ativa nas feiras internacionais do setor da Pedra, mostrando no exterior que são “fabricantes portugueses, com tecnologia própria, que se igualam aos de outros países europeus”. A conquista de uma maior expressão nos mercados internacionais é, com efeito, outro dos principais eixos da estratégia da empresa. Como principais destinos, são de referir o Norte da Europa, Norte de África, América do Norte e Central.

Em 2018, a Indseq vai intensificar a aposta na vertente eletrónica dos seus equipamentos. Para além disso, outro objetivo será o reforço da marca Poeiras no plano internacional, sempre a par do contínuo desenvolvimento de nova tecnologia e de novos serviços e soluções.

# Inovação e globalização