

Maxam Tire espande e aggiorna la serie di pneumatici per applicazioni in miniere sotterranee, migliorando notevolmente le proprie soluzioni per dumper articolati e caricatori con cassone ribaltabile. La nuova gamma non solo offre i vantaggi richiesti per le applicazioni particolarmente sfidanti, ma garantisce anche una serie di proprietà necessarie per lavorare in situazioni critiche dal punto di vista termico, per le miniere underground di tutto il mondo.

Per vincere le severe criticità che presenta ogni sito sotterraneo e per offrire anche durabilità, Maxam ha progettato soluzioni in grado di ottenere la massima stabilità e trazione. I pneumatici 4 stelle **E4/L4 MS405 e MS406** per dumper articolati vantano una **capacità di carico superiore del 60%**.

Progettato pensando agli utenti finali, **MS405** è invece uno dei prodotti OTR di punta di Maxam, che offre prestazioni eccellenti nei lavori più difficili, grazie al battistrada con alta capacità di trazione e aumentata resistenza e alla carcassa rinforzata per impieghi gravosi. Questo pneumatico è stato sottoposto ai test più approfonditi per superare le aspettative.

Allo stesso modo, l'**MS406** presenta un battistrada con tasselli profondi che offre trazione e resistenza all'usura e al taglio superiori, massimizzando le prestazioni con il costo orario più basso per le applicazioni minerarie sotterranee.

Per fornire una resistenza superiore alla perforazione e al taglio, richiesta dai caricatori con cassone ribaltabile nelle miniere sotterranee, la nuova versione migliorata dei modelli L5/L5S **MS501 e MS502** offre una capacità di carico superiore del 15%. Combinando tallone, spalla e fianchi rinforzati, sia l'**MS501** che l'**MS502** affrontano con facilità lavori di estrazione sotterranea impegnativi. Inoltre, entrambi i prodotti incorporano una miscela specializzata per l'applicazione mineraria, che offre una maggiore resistenza al taglio e agli urti.

*“Con il mercato delle miniere sotterranee che deve far fronte a richieste crescenti, l'espansione delle nostre linee E4/L4 a 4 stelle e L5/L5S a 3 stelle dimostra l'impegno di Maxam per progettare le soluzioni più performanti per il settore. Sebbene ogni sito sotterraneo abbia esigenze uniche, siamo fiduciosi che la **maggior capacità di carico** di cui dispongono ora le nostre serie funzionerà oltre le aspettative. Oltre alla nostra gamma completa per miniere a cielo aperto e autocarri da trasporto, dalle dimensioni da 49 a 63 pollici, le linee migliorate per l'estrazione sotterranea simboleggiano l'impegno di Maxam a svolgere un ruolo fondamentale nel funzionamento e nel futuro dell'industria mineraria”,* afferma **Matt Johnson**, vicepresidente della sezioni miniere di Maxam Tire.

© riproduzione riservata pubblicato il 20 / 02 / 2023