



## Lokotrack LT9100E

Cemex – l'un des plus grands fabricants de granulats et de ciment au monde – utilise le Lokotrack® LT9100E™ pour améliorer la forme finale des produits à commercialiser au sein de sa carrière de Petrie, dans le Queensland, en Australie. L'impressionnant groupe de broyage et de criblage à quatre étages de Lokotrack se compose d'un groupe de concassage primaire à mâchoires LT125™, d'un groupe de broyage secondaire à cône LT300GPS™, d'un groupe de broyage à cône LT550GPF™ et d'un broyeur à axe vertical LT9100E VSI.

Ce groupe massif mais facilement transportable par la route est souvent déplacé entre les carrières de Cemex dans la région. La production classique du LT9100E est de 300 t/h de granulats de grande qualité de 0-20 mm.

### Caractéristiques

<b>Broyeur</b>	Barmac® B9100SE™
<b>Taille d'alimentation</b>	64 mm
<b>Puissance installée</b>	550 kW (740 hp)
<b>Poids</b>	60 000 kg