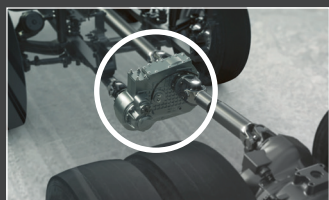


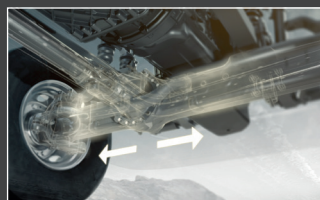
運作原理：
VOLVO FMX 自動牽引力控制

Volvo Trucks 新推出的自動牽引力控制功能只在必要時啟動全輪驅動，以節省燃油並提升駕駛性。此系統會在後輪於濕滑或鬆軟路面失去牽引力時立刻啟動前軸驅動。

1 若車輪開始打滑，位於其上的速度感應器能立即偵測到。



2 咬接離合器會在半秒內啟動全輪驅動，同時卡車仍在行進中。因此，卡車不會損失扭力或車速即可繼續行進。



3 卡車會持續啟動前軸驅動，直到司機放開油門為止。