



## OCS 4972 COMPLETO

Sistema integrado para la proyección de hormigón por vía seca y húmeda

El sistema OCmer para la proyección de hormigón del tipo OCS-4972 COMPLETO suele montarse en un vehículo con cadenas, aunque puede colocarse en un vehículo con ruedas. El sistema está compuesto por la máquina con rotor Ocmer tipo OCM-049 MEDIA capaz de proyectar mezclas de cemento tanto por vía húmeda como por vía seca en cantidades efectivas de hasta 10-11 m<sup>3</sup>/h; por el dosificador Ocmer tipo ODP-018 LÍQUIDO que puede dosificar aceleradores de fraguado líquidos en cantidades regulables de 80 a 700 litros por hora a 10 bar, y por el brazo de proyección Ocmer tipo OSM-7200 RÁPIDO que posee un cabezal con movimiento axial de 2000 mm que posibilita su uso de manera fácil y intuitiva.

Este sistema se utiliza fundamentalmente en túneles de pequeña/mediana dimensión, además de en trabajos de consolidación y en el revestimiento de bordes de canales.

Sus pequeñas dimensiones hacen que sea posible utilizarlo incluso en zonas estrechas, de difícil acceso. Se puede solicitar la posibilidad de desmontar la máquina de rotor desmontable, lo que facilita su empleo en lugares donde ni siquiera una hormigonera sobre camión puede acceder o lo hace con dificultad.

### ASESORÍA TÉCNICA



Ofrecemos asesoramiento técnico especializado en proyectos específicos, ayudándole a encontrar la mejor solución para sus necesidades.

### PERSONALIZACIÓN



Colaboramos activamente para ofrecerle soluciones a medida mediante productos especialmente diseñados o modificando los existentes.

# OCS 4972 COMPLETO

Peso 4200 kg

