

## Teknisk datablad - Technical datasheet

# OLDROYD® Spion 350

### Bruksområde

OLDROYD® Spion 350 er utviklet for bruk ved full utstøping med sprøytebetong i tunnel og bergrom for å indikere tykkelse ved påføring.

### Application

OLDROYD® Spion 350 is used as depth indicator for use at cast-in-place structures made from shotcrete.

### Produktbeskrivelse

OLDROYD® Spion 350 består av en stav, en slagflate og en plugg. Spionen måler 340mm fra underlaget når den er montert.

### Product description

OLDROYD® Spion 350 consists of a pole, a punching plate and a plug. It measures 340mm from installation surface when mounted.

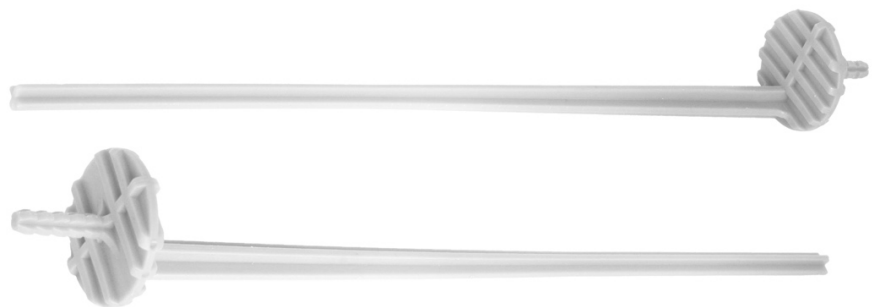
### Montering

OLDROYD® Spion 350 monteres på utjevne sprutbetongsjikt. Entres i forborede hull (Ø8x30mm) og tvinges inn med hammer. Deretter kappes staven i henhold til ønsket profil.

### Assembly

OLDROYD® Spion 350 is placed on even shotcrete layers. The plug is entered in a predrilled hole (Ø8x30mm) and forced in by using a hammer. The pole can then be cut to the desired length.

Egenskaper / Properties	Enhet / Unit	Informasjon / Verdier Information / Value
Lengde / Length	mm	340
Dimensjon, plugg / Plug dimension	mm	Ø8
Materiale / Material		



Spion 350