

## Teknisk datablad - Technical datasheet

### OLDROYD® Armeringsstol PE-skum

<b>Bruksområde</b>	<b>Application</b>
OLDROYD® Armeringsstol PE-skum er for montering av armeringsnett på isolasjonsplater av PE-skum ved vann- og frostsikring av tunnel. Stolen holder riktig avstand mellom nett og isolasjon, og hjelper med å dempe vibrasjon i PE-skum når betongen sprutes på. Stolen er også egnet til feste av rissanviser.	OLDROYD® Armeringsstol PE-skum is a spacer for the rebar grid on insulation boards made of PE foam for water and frost protection of tunnels. The spacer keeps the correct distance between grid and insulation, and helps dampen vibration in the PE foam when the concrete is applied. The chair is also suitable for attaching dilatation profiles.
<b>Produktbeskrivelse</b>	<b>Product description</b>
OLDROYD® Armeringsstol PE-skum består av en stamme og to skiver som holder armeringsnettet. I motsatt ende er gjenger og en stoppskive. Skivene har hull som gjør binding med bindetråd mulig. Armeringsstolen har indikator for tykkelseskontroll av sprutbetong. Indikatoren leveres i to lengder. Skrusporet er type Torx.	OLDROYD® Armeringsstol PE-skum consists of a trunk and two discs that hold the rebar grid. At the opposite end are threads and a stop disc. The discs have holes that make tying with binding wire possible. The rebar chair has an indicator for thickness control of shotcrete. The indicator is supplied in two lengths.

<b>Egenskaper / Properties</b>	<b>Enhet / Unit</b>	<b>Informasjon / Verdier Information / Value</b>	
Produkt / Product		Armeringsstol PE-skum 70mm	Armeringsstol PE-skum 75mm
Indikatorhøyde / Height indicator	mm	70	75
Overdekning / Coverage (A)	mm		24
Armeringsnett / Rebar grid	mm		5-12
Monteringsverktøy / Assy. tool			T50 torx
Materiale / Material	mm		PP



Armeringsstol PE-skum

