

Manguera final rígida SH

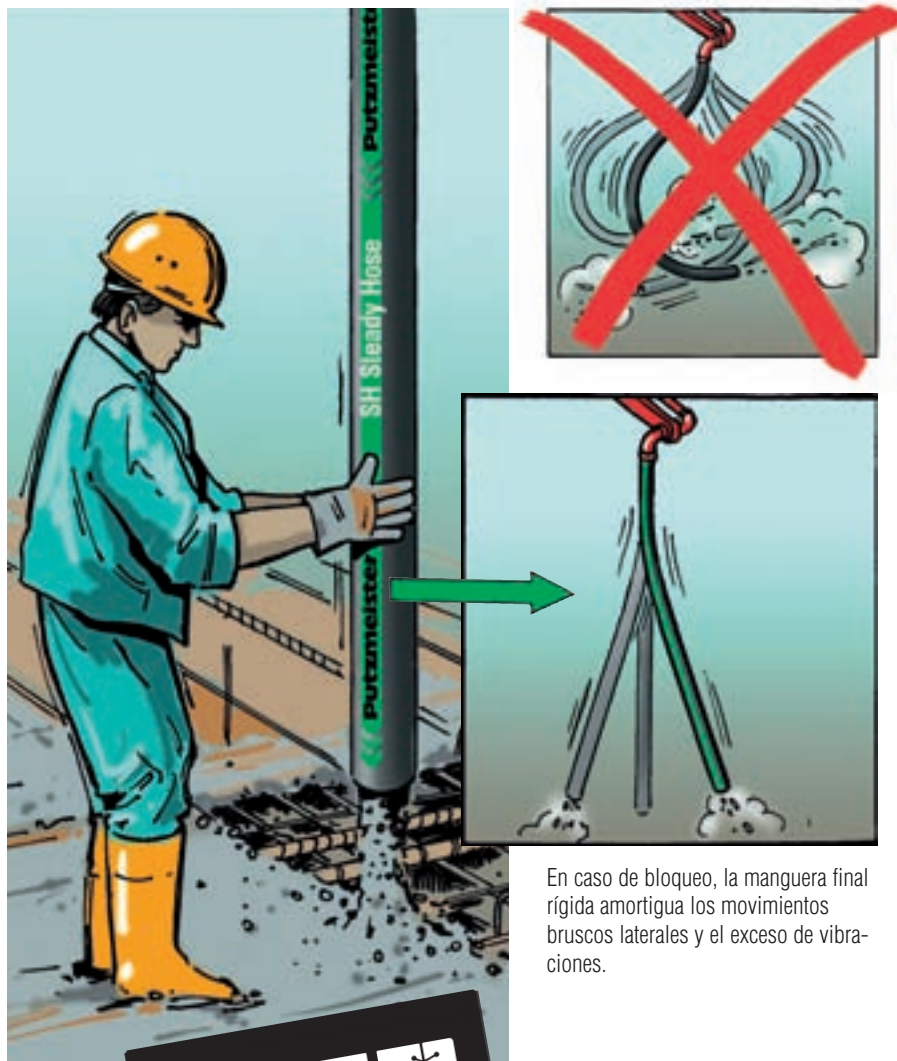


La manguera final rígida reduce el riesgo de lesiones

El desarrollo de la manguera final SH (SH: "Steady Hose") ha permitido a Putzmeister reducir el riesgo de lesiones en trabajos de distribución de hormigón con pluma.

Mientras la manguera final hasta ahora reaccionaba con movimientos bruscos laterales, por ejemplo, al liberar el aire retenido en la tubería, la nueva manguera final amortiguadora SH reduce y debilita las vibraciones imprevisibles y en algunos casos mortales.

El "amansamiento" de la manguera final ha sido posible gracias al particular diseño del trenzado de la malla con el que se reduce considerablemente la impetuosidad de los golpes en comparación con otras mangueras finales.



En caso de bloqueo, la manguera final rígida amortigua los movimientos bruscos laterales y el exceso de vibraciones.

Archivar bajo: A 1.00, BP 1.03, A 4.00, BP 4.03

SH manguera final	nº artículo
125/5,5" 3m	480550
125/5,5" 4m	480549
100/4,5" 3m	480548
100/4,5" 4m	476899

BAUMA-
Premio a la
innovación de
la asociación
alemana de
fabricantes de
maquinaria e
instalaciones
VDMA



Productos y servicios Putzmeister:

Bombas de hormigón · Técnica de instalaciones
PIT · Telebelt · Mörtelmaschinen GmbH ·
Dynajet Limpiadoras de alta presión · Services ·
División de proyectos de hormigón CPD ·
Consultoría y Tecnología de datos · Academia



Putzmeister Ibérica S.A.
Camino de Hormigueras, 173
28031 Madrid · España
Tel. (+34) 902 194 130
Fax (+34) 91 428 81 05
e-mail: repuestos@putzmeister.es
www.putzmeister.es

Putzmeister AG · 72629 Aichtal · Germany · www.putzmeister.de