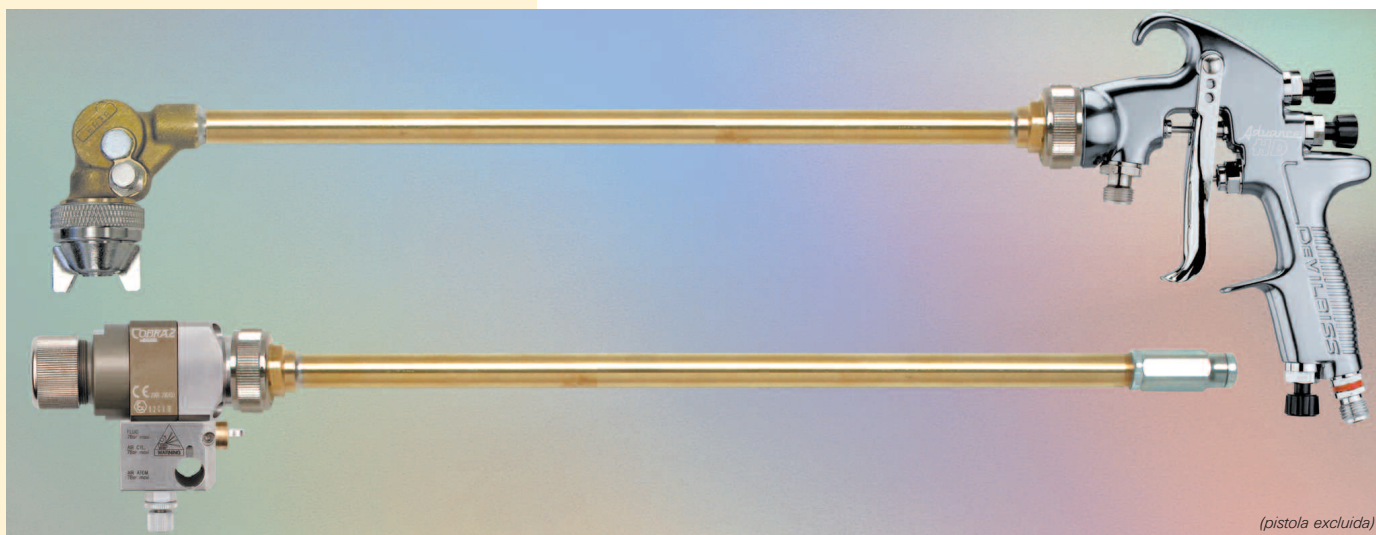



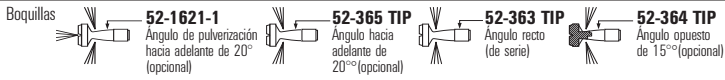


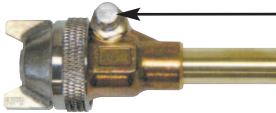

Está disponible una amplia gama de prolongadores Devilbiss para aplicaciones en zonas de difícil acceso.

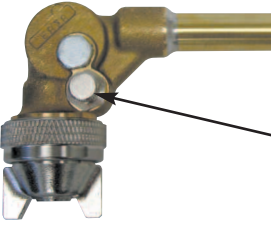

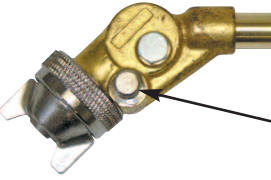


Los prolongadores Devilbiss realizados en latón y provistos de agujas de acero inox de serie, pueden ser utilizados con las pistolas manuales Advance HD y automáticas Cobra 2. Al efectuar el pedido de prolongadores se deberá indicar el código del modelo seguido de la longitud en pulgadas. Bajo pedido están disponibles prolongadores de diferentes longitudes y de tipo flexible.



(pistola excluida)

Longitudes disponibles 6" (15cm), 9" (23cm), 12" (31cm), 15" (38cm), 18" (46cm), 24" (61cm), 30" (76cm), 36" (91cm), 48" (122cm), 60" (152cm), 72" (183cm), 84" (213cm). La longitud se mide (aproximadamente) desde la entrada del fluido en la pistola al extremo del prolongador.

PROLONGADOR	Tipo de pulverización	Apto para código producto ADVANCE HD	Apto para código producto COBRA 2	Paso útil	Comentarios
	<p>C Pulverización circular 360 grados</p> <p>Para viscosidades medio-altas. Con anchura de pulverización regulable. Boquilla 0.062" de serie. (boquilla 0.093" disponible)</p>	<p>EXTADV-C-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	<p>EXTCB2-C-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	3/4" (19mm)	Boquillas templadas disponibles (tipo CVT y HCVT) para materiales cerámicos/abrasivos
<p>Boquillas</p>  <p>52-1621-1 Angulo de pulverización hacia adelante de 20° (opcional) 52-365 TIP Angulo hacia adelante de 20° (opcional) 52-363 TIP Angulo recto (de serie) 52-364 TIP Angulo opuesto de 15° (opcional)</p>					
	<p>SC Pulverización circular 360 grados</p> <p>Para viscosidades medio-bajas. Con amplitud de pulverización regulable.</p>	<p>EXTADV-SC-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	<p>EXTCB2-SC-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	3/8" (9.5mm)	Versión SC-MBX también disponible para acabados de precisión (amplitud no regulable)
	<p>SA pulverización circular hacia adelante</p>	<p>EXTADV-SA-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	<p>EXTCB2-SA-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	7/16" (11mm)	Para viscosidades medio-bajas. Suministrado con boquilla fluido de 0.078".
 Regulación del abanico	<p>EA pulverización en abanico hacia adelante</p>	<p>EXTADV-EA-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	<p>EXTCB2-EA-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	1 3/4" (44mm)	Suministrado en configuración 66BSSx63PB (boquilla fluido de 0.046")
	<p>EAX pulverización en abanico hacia adelante</p>	<p>EXTADV-EAX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	<p>EXTCB2-EAX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto</p>	7/8" (22mm)	Suministrado en configuración J2SS x AA1 de abanico (boquilla fluido de 0.043"). 46-1042 cabezal pulverización circular (opcional).

PROLONGADOR	Tipo de pulverización	Apto para código producto ADVANCE HD	Apto para código producto COBRA 2	Paso útil	Comentarios
 <p>Regulación del abanico</p>	EB abanico de 90 grados	EXTADV-EB-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	EXTCB2-EB-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	3" (76mm)	Suministrado en configuración 66BSSx63PB (boquilla fluido de 0.046")
	EBX abanico de 90 grados	EXTADV-EBX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	EXTCB2-EBX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	1 7/8" (48mm)	Suministrado en configuración J2SS x AA1 de abanico (boquilla fluido de 0.043"). 42-1042 cabezal pulverización circular (opcional).
 <p>Regulación del abanico</p>	EN abanico de 45 grados	EXTADV-EN-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	EXTCB2-EN-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	2 5/8" (67mm)	Suministrado en configuración 66BSSx63PB (boquilla fluido de 0.046")
	ENX pulverización abanico de 45 grados	EXTADV-ENX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	EXTCB2-ENX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	1 3/4" (44mm)	Suministrado en configuración J2SS x AA1 de abanico (boquilla fluido de 0.043"). 42-1042 cabezal pulverización circular (opcional).
	ERX abanico de pulverización opuesto de 30 grados	EXTADV-ERX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	EXTCB2-ERX-XX XX = añadir la longitud en pulgadas para completar el código producto	2" (51mm)	Suministrado en configuración J2SS x AA1 de abanico (boquilla fluido de 0.043"). 42-1042 cabezal pulverización circular (opcional).

Los prolongadores se utilizan para aplicaciones a presión.

Gama de longitudes 6" (15cm), 9" (23cm), 12" (31cm), 15" (38cm), 18" (46cm), 24" (61cm), 30" (76cm), 36" (91cm), 48" (122cm), 60" (152cm), 72" (183cm), 84" (213cm).
La longitud se mide (aproximadamente) desde la entrada del fluido en la pistola al extremo del prolongador.

Los prolongadores se suministran con cabezal de aire, boquilla de fluido, aguja y anillo de retención del cabezal de aire. Los prolongadores no incluyen las pistolas pulverizadoras.

Todas las boquillas de fluido son de acero inox con excepción del tipo SC que es de latón cromado y del tipo SA que es de acero cromado.

Al efectuar el pedido de pistolas pulverizadoras para emplear con los prolongadores, utilizar los códigos de producto que se indican abajo. Las pistolas no incluyen aguja, cabezal de aire, boquilla de fluido ni anillo de retención.

– Pistola convencional Advance **ADV-P000-00** – Pistola convencional Cobra 2 **CBA2-000-00**

Nota. Los prolongadores son realizados "bajo pedido" por lo tanto no pueden ser restituidos con abono.

ITW Industrial Finishing

Ringwood Road, Bournemouth, Dorset
England BH11 9LH
Tel: +44 (0)1202 571111
Fax: +44 (0) 1202 573488
Email: marketing-uk@itwifeuro.com

ITW Oberflächentechnik GmbH

Justus-von-Liebig-Strasse 31,
63128 Dietzenbach Germany
Tel: +49 (0) 6074-403-233
Fax: +49 (0) 6074-403-281
Email: marketing-de@itwifeuro.com

ITW Surfaces et Finitions

163-171 Avenue des Auréats, BP 1453
26014 Valence cedex FRANCE
Tel: +33(0)4 75 75 27 00
Fax: +33(0)4 75 75 27 59
Email: marketing-fr@itwifeuro.com