

2536: Pressschlaufen

Produktvorteile :

Schwenkbar bis 180°: zum Pressen der Anschlüsse bündig mit den Wänden am Wandaustritt.

Einhändige Anwendung: 2 indexierte Öffnungspositionen für einen sicheren Halt der Pressschlaufe am Anschluss.

Reduzierter Platzbedarf: Verwendung von Pressschlaufen auf engstem Raum.



Beschreibung

Presssystem mit Schlaufen in Verbindung mit einer Aktivatorzange (PBS1 oder PBS2) für Maschinen mit 20 kN oder 32 kN.

Freie Einstellung des Presswinkels durch **Schwenken** der Schlaufe um **bis zu 180°**.

Sehr kompakt und leicht, sodass auch an engsten Stellen gepresst werden kann.

Einhändiges Anlegen der Schlaufe dank offener Position.

Sicherer Halt der Schlaufe um den Anschluss durch die indexierte Position.

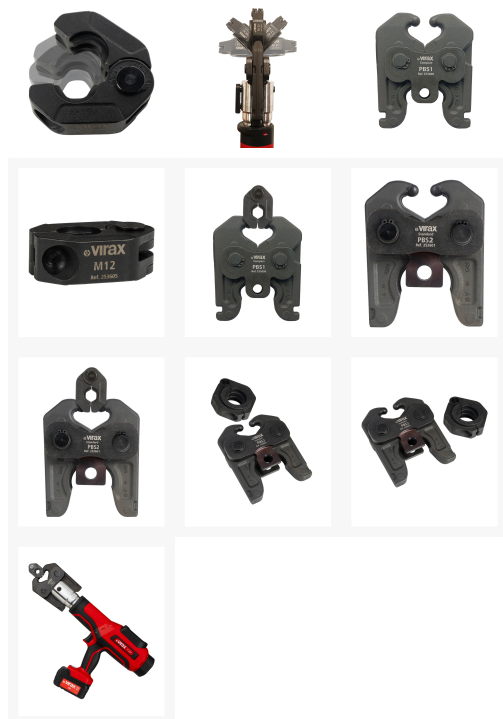
Die Aktivatorzange PBS 1 (Art.-Nr : 253600) wird mit den 20-kN-Pressen Virax Viper® M2X - L2X verwendet.

Die Aktivatorzange PBS 2 (Art.-Nr : 253600) kann mit der Presse Virax Viper® P25+ sowie mit den meisten Hydraulikmaschinen des Standardleistungsmarktes 32 kN mit kompatibelem Gehäuse verwendet werden.

Die Kompatibilität zwischen den Anschlusssystemen und den VIRAX-Pressschlaufen/Aktivatorzangen finden Sie in der Vir-App oder am Ende des Katalogs.

R-Profil: Für Conex Bänninger >B< MaxiPro-Presssysteme

Die Kästen werden in einem Virabox-Koffer geliefert.



Artikelnummern

Art.-Nr.:	Bezeichnung	Profil	Ø mm	kg
253600	PBS1 - 20kN Kompakt-Aktivatorzange - M2X / L2X	-	-	1,400

Art.-Nr.:	Bezeichnung	Profil	Ø mm	kg
253601	PBS2 Standard-Aktivatorzange - 32kN	-	-	2,330
253605	Pressschlaufen	M	12	0,220
253606	Pressschlaufen	M	15	0,290
253607	Pressschlaufen	M	18	0,270
253612	Pressschlaufen	R	1/4"	0,230
253613	Pressschlaufen	R	3/8"	0,220
253614	Pressschlaufen	R	1/2"	0,210
253615	Pressschlaufen	R	5/8"	0,280
253650	Box pressschlaufe	R	1/4 - 3/8 - 1/2 - 5/8"	1,980
253616	Pressschlaufen	R	3/4"	0,270
253624	Pressschlaufen	TH	16	0,370
253626	Pressschlaufen	TH	20	0,530
253628	Pressschlaufen	TH	26	0,460
253651	Box pressschlaufe	TH	16 - 20 - 26	2, 400
253629	Pressschlaufen	TH	32	0,630
253632	Pressschlaufen	U	16	0,290
253634	Pressschlaufen	U	20	0,280
253635	Pressschlaufen	U	25	0,460
253652	Box pressschlaufe	U	16 - 20 - 25	2, 070
253636	Pressschlaufen	U	32	0,580
253641	Pressschlaufen	V	12	0,210
253642	Pressschlaufen	V	14	0,290
253643	Pressschlaufen	V	15	0,280
253644	Pressschlaufen	V	16	0,280
253645	Pressschlaufen	V	18	0,270
253653	Box pressschlaufe	V	12 - 14 - 16 - 18	2,090
253654	Box pressschlaufe	V	12 - 15 - 18	1,800

