



## Zubehör für Hydraulische Verlegezange HVZ

### Adapter

Für einige Verlegeeinheiten kann es vorteilhaft oder gar erforderlich sein, vorwiegend für die Nebenspannung, Sonderadapter zu verwenden, um ein optimales Greifergebnis zu erhalten. Zur Positionierung im Läuferverband, z. B. bei Rechtecksteinen, dient der Positionierungsadapter (bitte Steininformation angeben).

Bei der Verlegung von Verlegeeinheiten im Fischgrätmuster ist es vorteilhaft, auf die seitlichen Halbsteine zu verzichten und dafür einen Fischgrätadapter FA zu benutzen (bitte Steininformation angeben).

Sonderadapter z. B. für Verlegeeinheit 21 bis 24 oder ähnliche auf Anfrage (bitte Steininformation angeben).

FA für HVZ-UNI

Typ	Beschreibung	Eigengewicht (kg)	Best.-Nr.
<b>Halfeneisen</b>	50 x 30 x 950 mm (B x H x L)	6	<b>34010018</b>
<b>Halfeneisen</b>	50 x 30 x 860 mm (B x H x L)	5,5	<b>34010046</b>
<b>FA-Adapter für HVZ-UNI</b>	(Umbau/Aufnahmebügel nicht erforderlich)	10	<b>41400277</b>
<b>FA-Adapter für HVZ-UNI-II/HVZ-ECO</b>	(für Rechtecksteine)	18	<b>41400847</b>
<b>FA-Adapter für HVZ-UNI-II/HVZ-ECO</b>	(für Uni-Steine)	15	<b>41401042</b>
<b>HD-Verbindungsschlauch</b>	600 mm lang für Drehmotoreinsatz Indexator 12 L	0,28	<b>22000081</b>
<b>HD-Verbindungsschlauch</b>	1.100 mm lang für Drehmotoreinsatz HVZ 10 L	0,78	<b>22000032</b>
<b>HD-Verbindungsschlauch</b>	1.700 mm lang – HVZ 12 L	0,9	<b>22000007</b>
<b>HD-Verbindungsschlauch</b>	2.500 mm lang - HVZ/VZ-HS 12 L	1,1	<b>22000014</b>
<b>HD-Verbindungsschlauch</b>	3.000 mm lang – HVZ 12 L	1,7	<b>22000312</b>