CABERE

Doppellagige, biegsame

Rohrreinigungswellen Nr. 915

aus patentiertem, feuerverzinktem Federstahldraht - mit 1/2" Ww.-Gewindeanschlüssen

Unser seit Jahrzehnten in der Praxis bewährter Bestseller. CABERE doppellagige, CABERE doppellagige Rohrreinigungswellen biegsame Rohrreinigungswellen werden für den professionellen Einsatz aus bestem, patentiertem, feuerverzinktem Federstahldraht (DIN17223) in 2 Lagen rechts und links aus mehreren Drähten gewickelt (siehe Querschnitt). Unsere spezielle Konstruktion macht die CABERE-Welle so außerordentlich flexibel, widerstandsfähig und korrosionsbeständig. CABERE Rohrreinigungswellen Nr. 915 werden grundsätzlich mit Kurbel, Handschutz und dreizinkiger Kralle komplett montiert geliefert, so daß diese sofort einsatzbereit Für Rohre sind. 50 bis 500 mm Ø Durch die seit Jahrzehnten in der Praxis bewährten verzinkten Stahlkupplungen mit 1/2" Ww.-Gewindeanschlüssen sind die Wellen beliebig verlängerbar und können mit verschiedenen Reinigungsköpfen bestückt werden. CABERE Rohrreinigunsswellen Nr. 915 sind geeignet für Rohre von 50-500 mm Ø und beseitigen jede Verstopfung in Wohngebäuden, Eigenheimen, Hotels, Restaurants, Schwimmbädern, Freizeitparks, Altenheimen, Krankenhäusern, Schulen, Verwaltungsgebäuden, Kasernen, Industriebetrieben, Raffinerien, Kraftwerken, auf Campingplätzen, auf Schiffen und dergleichen. Nur original CABERE Rohrreinigungswellen sind ausgezeichnet mit dem FWI-Gütesiegel "Deutsches Werkzeug - made in Germany" des Fachverbands Deutsche Werkzeugindustrie, dem GS-Zeichen "Geprüfte Sicherheit" und dem Umweltzeichen "Blauer Engel". Verlängerungswellen:

einerseits $1/2^{\circ}$ Ww.-Innengewinde, andererseits eingeschraubte Kupplung mit $1/2^{\circ}$ Ww.-Außengewinde.

Die Wellen sind mit den seit Jahrzehnten in der Praxis bewährten 1/2" Ww.- Gewindeanschlüssen versehen. Mit auswechselbarer Kurbel, Handschutz, dreizinkiger Kralle und 2 Anschlußstücken.

Welle	für Rohre	mit	komplette Welle				Verlängerung mit Kupplung			
Ø	mm Ø	Kralle Ø		5m	7,5m	10m	15m	5m	7,5m	10m
10 mm	50 bis 70	40mm	Bestell-Nr.	91511	91512	91513	91514	91515	91516	91517
12 mm	60 bis 100	40mm	Bestell-Nr.	91521	91522	91523	91524	91525	91526	91527
15 mm	100 bis 200	60mm	Bestell-Nr.	91551	91552	91553	91554	91555	91556	91557
18 mm	200 bis 300	60mm	Bestell-Nr.	91581	91582	91583	91584	91585	91586	91587
20 mm	250 bis 500	60mm	Bestell-Nr.	91591	91592	91593	91594	91595	91596	91597

Zubehör



Nr. 941 - Dreizinkige Kralle

mit 1/2" Ww. Gewinde

Passend für Welle mm	10 -	12	15 - 18 - 20					
Ømm	30	40	60					
Bestell-Nr.	94101	94102	94103					

Nr. 942 - Schlammbohrer

mit 1/2" Ww. Gewinde

Passend für Welle mm	10	12	15 - 18		18 - 20	
Ø mm	40	50	60	70	80	100
Bestell-Nr.	94201	94202	94203	94204	94205	94206



Nr. 943 - Durchstoß-Kugel

aus Vollmaterial (Stahl) mit 1/2" Ww. Gewinde

• • • •		
Passend für Welle mm	10 - 12	15 - 18 - 20
Ø mm	25	30
Restell-Nr	94301	94309

Nr. 944 - Runde Stahldraht-Rohrbürste

kurze, kompakte Form, mit 1/2" Ww. Gewinde, ab 100 mm Ø einerseits mit Zugöse

Passend für Welle mm		10 - 12					15 - 18 - 20						
Ømm		40	50	60	70	80	100	125	150	175	200	250	300
Bestell-Nr. 9	44	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12



Nr. 945 - Kurbel

mit 1/2" Ww. Gewinde

Passend für Welle mm	10	12	15 - 18 - 20
Kurbellänge mm	115	140	190
Bestell-Nr.	94501	94502	94503

Nr. 946 - Kupplung

für Verlängerungswellen, mit 1/2" Ww. Gewinde

Passend für Welle mm	10 - 12 - 15 - 18 - 20
Schlüsselweite mm	22
Bestell-Nr.	94601



Nr. 947 - Bohrkopf

mit 1/2" Ww. Gewinde

Passend für Welle mm	10 - 12	15 - 18 - 20		
Ømm	40	60		
Bestell-Nr.	94701	94702		

