

Spezialwerkzeuge für Straßenkappen / Schieber

Artikel vom 13. Januar 2024
Handwerkzeuge



Höpfinger fertigt eine Reihe von Spezialwerkzeugen zum Öffnen und Bedienen von Straßenkappen und Schiebern (Bild: Höpfinger).

Die Probleme mit schwer zu öffnenden Straßenkappen und Unterflurhydranten sind weitläufig bekannt. Besonders im Gefahrenfall, bei Rettungs- und Feuerwehreinsätzen kommt es auf jede Sekunde an. Oft werden sie durch solche Zwischenfälle daran gehindert, schnellstens zu helfen. Durch die langjährige Berufserfahrung als Wassermeister kennt auch Siegfried Höpfinger diese Probleme und entwickelte hierfür spezielle Werkzeuge, die besonders nützlich für Ver- und Entsorgungsbetriebe und für die Rettungsfahrzeuge sind. Mit dem Kappenheber von [Höpfinger](#) lassen sich alle Straßenkappen schnell und zuverlässig öffnen, ob korrodiert, verklemmt oder eingeeist. Zum Öffnen der Kappen führt man den Haken vom Kappenheber in die Kappenöse ein, lässt das Gehäuse entlang der Zugstange bis zum Haken gleiten und mit einem kurzen

Ruck zieht man das Gehäuse des Kappenhebers nach oben. Mithilfe dieser relativ hohen, kinetischen Energie löst sich die Kappe von ihrer Auflage. Durch die Zugrichtung, senkrecht nach oben, ist ein Verkanten und dadurch ein Klemmen der Kappe nicht möglich. Mit dem Kappenhammer ist eine Kappe ebenfalls senkrecht aufzuheben, da sich die geriffelte Spitze mit der Öse verhakt. Seine verlängerte, schmale Spitze ermöglicht zudem ein leichtes Reinigen des Steges.



Der Schieberschlüssel und eine Universalnuss (Bild: Höpfinger).



Mit der raffinierten Bauweise des Schieberschlüssels gibt es ein kompaktes Werkzeug zum Öffnen von Hausanschluss- und Hauptleitungsschiebern und zum Öffnen von Unter- und Überflurhydranten. Durch seine integrierte Werkzeugfallnuss ist der Schieberschlüssel blitzschnell vom Öffner für einen Hausanschlusschieber umgebaut zum Öffner für einen Hauptleitungsschieber. Die Hebelarme der Knarre sind abnehmbar. Handgriff- und Gestängeverlängerungen sind erhältlich. Die Werkzeugknarre kann für alle handelsüblichen $\frac{3}{4}$ -Zoll-Nüsse verwendet werden. Zur Bedienung von Überflurhydranten wird eine Universalnuss angeboten. Alle Werkzeuge von Höpfinger sind verschleißarm und massiv aus Spezialstählen gefertigt.

Hersteller aus dieser Kategorie
