

■ Nippeleinschubvorrichtung NEV6-50H



Professionelle Armaturen- montage, spielend leicht

Bei der Herstellung von Schlauchleitungen erleichtert die NEV6-50H das Einschieben des Nippels in den Schlauch. Durch spezielle Kunststoffspannbacken wird der Schlauch sicher und ohne ihn zu beschädigen geklemmt. Über eine Zahnstangen-/Ritzelübersetzung erfolgt das Einschieben der Nippel mit wenig Kraftaufwand.

Schlauchtyp: DN 06 / ¼" bis 51 / 2"

Maße: 730x290x280 mm (BxTxH)

Gewicht: 20 kg

**Jetzt mit deutlich leichterem
und handlicherem Einschub-
werkzeug für Bogenarmaturen
(optional)**

Technische Daten

Schlauchtyp: DN 06 / ¼" bis 51 / 2"

Abmessungen

BxTxH [mm]: 730x290x280

Gewicht: 20 kg

Lieferumfang

- Deutsche Betriebsanleitung
- Universelles Nippeleinschubwerkzeug für gerade Armaturen DN 06 - 51

+ Zubehör



Univer. Nippelein-
schubwerkzeug
Bogenarmaturen
DN 06 - 51
Art.Nr.: NEV-WFB-3

✓ Vorteile

- Leichte Armaturenmontage über Zahnstangen-/Ritzelübersetzung
- Stromunabhängig durch manuelle Betätigung
- Sehr kompakte und robuste Verarbeitung
- Befestigungsbohrungen für Werkbankmontage
- Betriebsbereite Anlieferung der Maschine
- Universelles Nippeleinschubwerkzeug für Bogenarmaturen erhältlich (optional)
- Spezielle Kunststoffspannbacken zum sicheren Spannen des Schlauches ohne Beschädigung

Artikelnummer: NEV6-50H-3

Hinweis: Mit dem optionalen Einschubwerkzeug NEV-WFB-3 lassen sich auch Bogenarmaturen einfach und sicher in den Schlauch einschieben. Durch die spezielle Gelenk-Konstruktion können die Einschubarme von Hand auf Form und Größe der jeweiligen Bogenarmatur eingestellt werden.

Montagehilfe für Schlauchschutz- Kunststoffwendel (SKW)

Bei der Montage von Kunststoffwendeln reduziert die SKW-MH die erforderliche Montagezeit erheblich. Aufgrund der geringen Abmessungen und des leichten Gewichtes, lässt sich diese Montagehilfe überall problemlos einsetzen. Die Befestigung erfolgt in einem Schraubstock.

Maße: 125x100x110 mm (BxTxH)

Gewicht: 1 kg

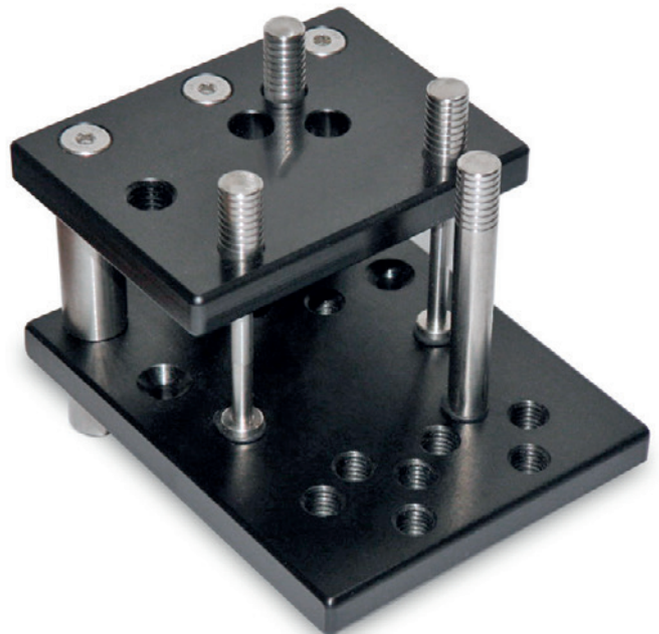
✓ Vorteile

- Leichte und schnelle Montage von Kunststoffwendeln
- Spart wertvolle Montagezeit = schnelle Amortisation
- Flexibel einsetzbar
- Einfache Befestigung in einem Schraubstock (nicht im Lieferumfang)
- Antrieb über handelsüblichen Akkuschauber (nicht im Lieferumfang)

Artikelnummer: SKW-MH

Hinweis: Die SKW-MH eignet sich für die Montage von Kunststoffwendeln an einzelnen Schläuchen bis DN 25 / 1".

■ Kunststoffwendel- Montagehilfe SKW-MH



Technische Daten

Abmessungen

BxTxH [mm]: 125x100x110

Gewicht: 1 kg

Scheuerschutzwendel LUMINE

Menschen und Maschinen in einem Arbeitsgang schützen!

Durch das fluoreszierende Material der Scheuerschutzwendel ist nicht nur Mobilhydraulik im Straßenverkehr besser sichtbar.

✓ Vorteile

- Optischer Schutz durch fluoreszierendes Material, speziell in der Nacht oder Dämmerung
- Flexibilität und Biegeradius der Leitung wird nicht beeinträchtigt
- Praktischer Spenderkarton
- Abgerundete Kanten für Schutz auch an Biegestellen



Auf Anfrage lieferbar.
Bitte fragen Sie die Mindestbestellmenge bei uns an.
Weitere Infos siehe S. 27



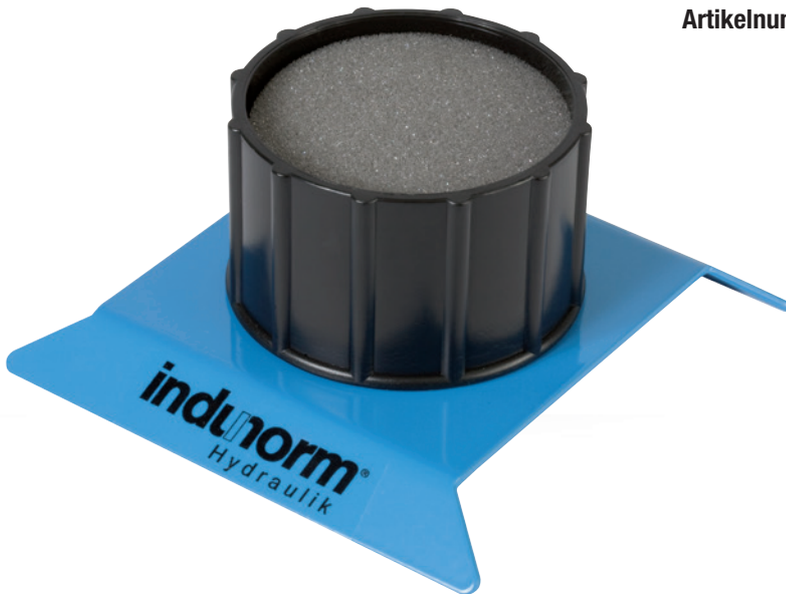
■ Zubehör für die Leitungsherstellung

ÖLKISSEN

Schmiermittel besser dosieren

Das Einölen des Nippels vor der Montage erleichtert das Einführen in den Schlauch. Das Schmiermittel kann mit Hilfe des Ölkissens richtig dosiert werden.

Artikelnummer: OELKISSEN



■ Zubehör für die
Leitungsherstellung
ORHS



O-Ring-Heberset

Das O-Ring-Heberset ist zweiteilig, zur einfachen Montage von O-Ringen. Jedes der zwei Teile hat an beiden Enden einen O-Ring-Heber.

Artikelnummer: **ORHS**

■ Zubehör für die
Leitungsherstellung
ORHS5



O-Ring-Heberset

Das fünfteilige O-Ring-Heberset zur einfachen Montage von O-Ringen. Ein Griff mit vier O-Ring-Hebereinsätzen.

Artikelnummer: **ORHS5**

■ Zubehör für die
Leitungsherstellung
O-RING-BOX

Metrisch, zöllig

O-Ring-Box H, metrische Sortierung

Artikelnummer: **ORB-M1**

O-Ring-Box D, metrische Sortierung

Artikelnummer: **ORB-M2**

O-Ring-Box G, zöllige Sortierung

Artikelnummer: **ORB-Z**



O-Ring-Box H



O-Ring-Box D



O-Ring-Box G