

# BACKFIX

## PRESSSTOCK MIT UNIDIREKTIONALER REIBUNG FÜR DAS SCHRAUBEN / ABSCHRAUBEN VON UHRENBÖDEN

Das, von VOH neu entwickelte Reibungsrad, macht aus diesem Treibstockhalter ein unentbehrliches Werkzeug für Kundendienst oder Werkstatt. Das einfache und zuverlässige Auslösungssystem sorgt für eine ausreichende und regelmässige Verriegelung von wasserdichten Uhrgehäusen.

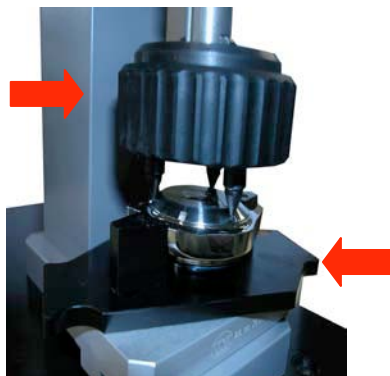


Art. VOH 26.00387

Ab Werk Drehmoment-Voreinstellung : 2.5 Nm  
Wiederholbarkeit :  $\pm 10\%$   
Einstellungsbereich : 1.2 – 3.5 Nm  
 $\varnothing$  Lenkrad : 160 mm  
Abstand Auflage-Spindel : 80 mm  
Abstand Achse – vertikal Ständer: 44 mm  
Anpassung Auflage : Spalte 12.0 x 5.5 mm / Loch  $\varnothing$  12.0 mm  
Anpassung Schlüssel (Rawlyer) : Spalt 10.0 x 3.5 mm / Loch  $\varnothing$  9.0 mm  
Befestigung Schlüssel (Rawlyer) : Zugbolzen M5  
Anpassung Schlüssel (Bergeon) : Spalte 8.5 mm / Loch  $\varnothing$  8.0 x 9.0 mm  
Befestigung Schlüssel (Bergeon) : Durch Seitenschraube M4  
Lieferung : Mit Brett in schwarzes MDF 275 x 160 mm

**Bemerkung : Die Änderung des Reibungspaares ist nur mit passendem Werkzeug vorzunehmen**

VOH-Universalschlüssel mit 3 austauschbaren Spannklaue und Spannbacken für mehrkantige Böden mit 6 NIHS Kerbe oder runde Kerbe  
Für Bergeon Anpassungstreibstockhalter :  
**Art. 26.00360**  
Für Rawlyerschlüssel Anpassungstreibstockhalter :



Auf alle Treibstockhalter mit Rawlyer Anpassung einsetzbare universal Auflage für das Halten von Uhrgehäusen beim Gehäusehorn Abstand

Art. VOH 26.00880

# BACKFIX

## Bracket with one way friction for screwing / unscrewing watchbacks...

The new friction wheel developed by VOH makes this bracket an essential tool with any workshop in after-sales service or production. The simple and reliable release system ensures sufficient and regular locking on watertight watchcases.



Art. VOH 26.00387

**Factory pre-setted torques :**

**Repeatability:**

**Range of setting:**

**Ø wheel:**

**Distance base-stitch:**

**Distance axis- vertical frame:**

**Adjustment bases:**

2.5 Nm

± 10%

1.2 – 3.5 Nm

160 mm

80 mm

44 mm

Slit 12.0 x 5.5  
mm / hole Ø 12.0  
mm

**Key adjustment (Rawlyer):**

Slit 10.0 x 3.5  
mm / hole Ø 9.0  
mm

**Key fixation (Rawlyer):**

Tie rod M5

**Key adjustment (Bergeon):**

Slit 8.5 mm / hole  
Ø 8.0 x 9.0 mm

**Key fixation (Bergeon):**

with side screw  
M4

Delivery: With base board in black agglomerate wood 275 x 160 mm

**Note: The modification of the friction torque requires the use of adequate tools**

Adjustable wrench VOH with 3 dogs and interchangeable bits for funds multi-sides, with 6 notches NIHS or round notches.

For bracket with Bergeon adjustment: **Art. 26.00360**

For bracket with Rawlyer adjustment: **Art. 26.00090**



Universal base maintaining the watchcases between the horns and adaptable on any bracket with a Rawlyer adjustment.

Art. VOH 26.00880

# BACKFIX

## Potence de vissage / dévissage fond à friction unidirectionnelle ...

**Le nouveau volant à friction développé par VOH fait de cette potence un outil indispensable à tout atelier de SAV ou de production. Le système de déclenchement simple et fiable permet d'assurer un blocage suffisant et régulier des boîtes de montres étanches.**



Art. VOH 26.00387

*Pré-réglage couple usine : 2.5 Nm*

*Répétitivité : ± 10%*

*Plage de réglage : 1.2 – 3.5 Nm*

*Ø volant : 160 mm*

*Distance base-broche : 80 mm*

*Distance axe-montant vertical : 44 mm*

*Ajustement base : Fente 12.0 x 5.5 mm / trou Ø 12.0 mm*

*Ajustement clé (Rawlyer) : Fente 10.0 x 3.5 mm / trou Ø 9.0 mm*

*Fixation clé (Rawlyer) : Tirant M5*

*Ajustement clé (Bergeon) : Fente 8.5 mm / trou Ø 8.0 x 9.0 mm*

*Fixation clé (Bergeon) : Par vis latérale M4*

*Livraison : Avec planche de base en MDF noir 275 x 160 mm*

**Remarque : La modification du couple de friction nécessite l'emploi d'un outillage adéquat**

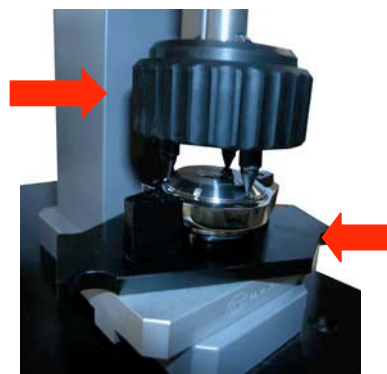
Clé universelle VOH à 3 chiens et mors interchangeables pour fonds multi-pans, à 6 encoches NIHS ou à encoches rondes.

Pour potence à ajustement

Bergeon : **Art. 26.00360**

Pour potence à ajustement clé

Rawlyer : **Art. 26.00090**



Base universelle pour le maintien des boîtes par l'entre-cornes adaptable sur toute potence à ajustement Rawlyer.

Art. VOH 26.00880