

### ➤ Hinweise für alle Handwinden

- Viele weitere Ausführungen auf Anfrage erhältlich!
- Bei mehrseiligem Betrieb kann der Seildurchmesser angepasst werden!
- Prüfservice!
- 2 Jahre Gewährleistung!
- Standard-Lagerartikel!



WH 3 / WH 5



WH 10 / WH 15

## Bremsregler oder Lastdruckbremse

### WH 3 (L), WH 5 (L) - Traglast 300–500 kg

| Modell          |           | Traglast<br>1. Seillage | Seil-Ø | Seilaufnahme<br>1. Lage | Seilaufnahme<br>oberste Lage <sup>1)</sup> | Hub je<br>Kurbel-<br>umdrehung | Kurbeldruck bei<br>Höchstlast in 1.<br>Seillage | Netto-<br>gewicht | Preis<br>pro Stück |
|-----------------|-----------|-------------------------|--------|-------------------------|--|--------------------------------|---|-------------------|--------------------|
| —               |           | kg                      | mm     | m                       | m  | mm                             | kg  | kg                | Euro               |
| Lastdruckbremse | WH 3 L    | 300                     | 5      | 4,8                     | 42,2                                       | 76                             | 10,3  | 27                | 975,00             |
|                 | WH 3 L gr | 300                     | 5      | 5,9                     | 22,6                                       | 95                             | 12,8  | 32                | 1.081,00           |
|                 | WH 5 L    | 500                     | 6      | 5,2                     | 67,4                                       | 69                             | 15,4  | 42                | 1.183,00           |
|                 | WH 5 L gr | 500                     | 6      | 6,2                     | 54,7                                       | 81                             | 18,1  | 44                | 1.303,00           |
| Bremsregler     | WH 3      | 300                     | 5      | 4,8                     | 42,2                                       | 76                             | 10,3  | 34                | 1.262,00           |
|                 | WH 3 gr   | 300                     | 5      | 5,9                     | 22,6                                       | 95                             | 12,8  | 39                | 1.369,00           |
|                 | WH 5      | 500                     | 6      | 5,2                     | 67,4                                       | 69                             | 15,4  | 50                | 1.479,00           |
|                 | WH 5 gr   | 500                     | 6      | 6,2                     | 54,7                                       | 81                             | 18,1  | 52                | 1.598,00           |

<sup>1)</sup> nutzbare Seilaufnahme bei einseitigem Betrieb und ungerillter Trommel - bei Angabe der Seilaufnahme sind zwei Reserveumschlingungen berücksichtigt

### WH 10 (L), WH 15 (L) - Traglast 1.000–1.500 kg

| Modell          |         | Traglast<br>1. Seillage | Seil-Ø | Seilaufnahme<br>1. Lage | Seilaufnahme<br>oberste Lage <sup>1)</sup> | Hub je<br>Kurbel-<br>umdrehung | Kurbeldruck bei<br>Höchstlast<br>in 1. Seillage | Netto-<br>gewicht | Preis<br>pro Stück |
|-----------------|---------|-------------------------|--------|-------------------------|--|--------------------------------|---|-------------------|--------------------|
| —               |         | kg                      | mm     | m                       | m  | mm                             | kg  | kg                | Euro               |
| Lastdruckbremse | WH 10 L | 1.000                   | 9      | 6,1                     | 15,3                                       | 36                             | 16,4  | 80                | 2.242,00           |
|                 | WH 15 L | 1.500                   | 11     | 5,4                     | 13,8                                       | 30                             | 20,3  | 100               | 2.717,00           |
| Bremsregler     | WH 10   | 1.000                   | 9      | 6,1                     | 15,3                                       | 36                             | 16,4  | 87                | 2.582,00           |
|                 | WH 15   | 1.500                   | 11     | 5,4                     | 13,8                                       | 30                             | 20,3  | 110               | 3.276,00           |

<sup>1)</sup> nutzbare Seilaufnahme bei einseitigem Betrieb und ungerillter Trommel - bei Angabe der Seilaufnahme sind zwei Reserveumschlingungen berücksichtigt