

## ASSORTIMENT 270



| ASSORTIMENT ABA 270 (ABA NOVA ET ABA ORIGINAL) |                   |               |          |               |               |
|--|-------------------|---------------|----------|---------------|---------------|
| Largeur  | Plages de serrage |               | Quantité | SIO           |               |
|  | (mm)              | (pouce)       |          | Ref. produit  | Ref. produit  |
| <b>NOVA</b>                                    |                   |               |          |               |               |
| 9  | 8 - 14            | 5/16 - 9/16   | 50       | 0819 0026 013 | 0819 0026 040 |
|  | 11 - 17           | 7/16 - 11/16  | 50       |               |               |
|  | 13 - 20           | 1/2 - 13/16   | 50       |               |               |
| <b>ORIGINAL</b>                                |                   |               |          |               |               |
| 12   | 15 - 24           | 9/16 - 15/16  | 25       |               |               |
|  | 19 - 28           | 3/4 - 1 1/8   | 25       |               |               |
|  | 22 - 32           | 7/8 - 1 1/4   | 20       |               |               |
|  | 26 - 38           | 1 - 1 1/2     | 15       |               |               |
|  | 32 - 44           | 1 1/4 - 1 3/4 | 15       |               |               |
|  | 38 - 50           | 1 1/2 - 2     | 10       |               |               |
| NA   | FLEXIDRIVER       | NA            | 1        |               |               |

Coffret d'assortiment avec les tailles de colliers de serrage les plus courantes.

### Dimensions et hauteur du coffret d'assortiment

- 123 x 456 x 78 cm
- 9,0 kg

## ASSORTIMENT I20



| ASSORTIMENT ABA I20 (ABA MINI) |                   |         |          |               |   |  |
|--------------------------------|-------------------|---------|----------|---------------|---|--|
| Largeur                        | Plages de serrage |         | Quantité | SIO           |   |  |
|                                | (mm)              | (pouce) |          | Ref. produit  |   |  |
| 9                              | 8                 | 5/16    | 15       | 0819 0026 014 |   |  |
|                                | 9                 | 3/8     | 15       |               |   |  |
|                                | 10                | 3/8     | 30       |               |   |  |
|                                | 11                | 7/16    | 10       |               |   |  |
|                                | 12                | 1/2     | 30       |               |   |  |
|                                | 13                | 1/2     | 10       |               |   |  |
|                                | 14                | 9/16    | 5        |               |   |  |
|                                | 15                | 9/16    | 5        |               |   |  |
|                                | FLEXIDRIVER       |         |          |               | 1 |  |

Coffret d'assortiment avec les tailles de colliers de serrage les plus courantes.

### Dimensions et hauteur du coffret d'assortiment

- 123 x 456 x 78 cm
- 9,0 kg

## ASSORTIMENT 335



Distributeur contenant les tailles de colliers de serrage les plus courantes.

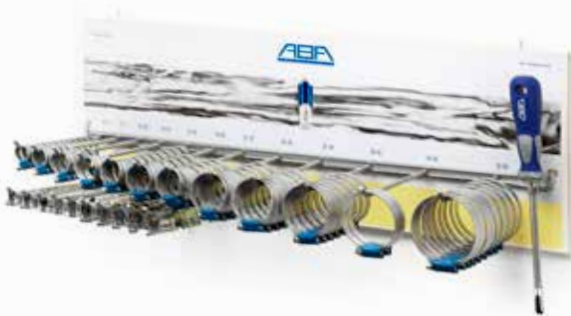
### Dimensions et hauteur du distributeur

- 90×24×13,8 cm
- 8,9 kg

### ASSORTIMENT ABA 335 (ABA NOVA, ABA ORIGINAL ET ABA MINI)

| Largeur         | Plages de serrage (mm) | Plages de serrage (pouce) | Quantité | SIO           | Ref. produit |
|-----------------|------------------------|---------------------------|----------|---------------|--------------|
| <b>NOVA</b>     |                        |                           |          |               |              |
| 9               | 8 - 14                 | 5/16 - 9/16               | 30       | 0819 0026 011 |              |
|                 | 11 - 17                | 7/16 - 11/16              | 30       |               |              |
|                 | 13 - 20                | 1/2 - 13/16               | 45       |               |              |
| <b>ORIGINAL</b> |                        |                           |          |               |              |
| 12              | 15 - 24                | 9/16 - 15/16              | 34       |               |              |
|                 | 19 - 28                | 3/4-11/8                  | 24       |               |              |
|                 | 22 - 32                | 7/8-11/4                  | 12       |               |              |
|                 | 26 - 38                | 1-1 1/2                   | 12       |               |              |
|                 | 32 - 44                | 1 1/4-1 3/4               | 12       |               |              |
|                 | 38 - 50                | 1 1/2-2                   | 12       |               |              |
|                 | 44 - 56                | 1 3/4-2 3/16              | 12       |               |              |
|                 | 50 - 65                | 2-2 9/16                  | 12       |               |              |
| <b>MINI</b>     |                        |                           |          |               |              |
| 9               | 8                      | 5/16                      | 10       |               |              |
|                 | 9                      | 3/8                       | 10       |               |              |
|                 | 10                     | 3/8                       | 10       |               |              |
|                 | 11                     | 7/16                      | 10       |               |              |
|                 | 12                     | 1/2                       | 10       |               |              |
|                 | 13                     | 1/2                       | 10       |               |              |
|                 | 14                     | 9/16                      | 10       |               |              |
|                 | 15                     | 9/16                      | 10       |               |              |
|                 | 16                     | 5/8                       | 10       |               |              |
|                 | 17                     | 11/16                     | 10       |               |              |
| NA              | FLEXIDRIVER            | NA                        | 3        |               |              |

## ASSORTIMENT 244



Distributeur avec les tailles de colliers de serrage les plus courantes

### Dimensions et hauteur du distributeur

- 65×15×23,4 cm
- 4,7 kg

### ASSORTIMENT ABA 244 (ABA NOVA, ABA ORIGINAL AND ABA MINI)

| Largeur         | Plages de serrage (mm) | Plages de serrage (pouce) | Quantité | SIO           | Ref. produit |
|-----------------|------------------------|---------------------------|----------|---------------|--------------|
| <b>NOVA</b>     |                        |                           |          |               |              |
| 9               | 8 - 14                 | 5/16 - 9/16               | 12       | 0819 0026 009 |              |
|                 | 11 - 17                | 7/16 - 11/16              | 12       |               |              |
|                 | 13 - 20                | 1/2 - 13/16               | 12       |               |              |
| <b>ORIGINAL</b> |                        |                           |          |               |              |
| 12              | 15 - 24                | 9/16 - 15/16              | 24       |               |              |
|                 | 19 - 28                | 3/4-11/8                  | 12       |               |              |
|                 | 22 - 32                | 7/8-11/4                  | 12       |               |              |
|                 | 26 - 38                | 1-1 1/2                   | 12       |               |              |
|                 | 32 - 44                | 1 1/4-1 3/4               | 12       |               |              |
|                 | 38 - 50                | 1 1/2-2                   | 12       |               |              |
|                 | 44 - 56                | 1 3/4-2 3/16              | 12       |               |              |
|                 | 50 - 65                | 2-2 9/16                  | 12       |               |              |
| <b>MINI</b>     |                        |                           |          |               |              |
| 9               | 8                      | 5/16                      | 10       |               |              |
|                 | 9                      | 3/8                       | 10       |               |              |
|                 | 10                     | 3/8                       | 10       |               |              |
|                 | 11                     | 7/16                      | 10       |               |              |
|                 | 12                     | 1/2                       | 10       |               |              |
|                 | 13                     | 1/2                       | 10       |               |              |
|                 | 14                     | 9/16                      | 10       |               |              |
|                 | 15                     | 9/16                      | 10       |               |              |
|                 | 16                     | 5/8                       | 10       |               |              |
|                 | 17                     | 11/16                     | 10       |               |              |
| NA              | FLEXIDRIVER            | NA                        | 1        |               |              |

---

## OUTIL DE MONTAGE POUR COLLIERS À LIEN PLASTIQUE



- Référence article 0860 0510 001

---

## OUTIL DE DÉMONTAGE POUR COLLIERS À LIEN PLASTIQUE



- Référence article 0860 0510 002

---

## PINCES POUR COLLIER EN ACIER INOXYDABLE



- Référence article 0827 0305 407

---

## FLEXIDRIVER – 25 CM



- Référence article 0000 0000 900

---

## FLEXIDRIVER – 60 CM



- Référence article 0000 0000 901

---

## TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE



- Référence article 0000 0000 902