

## Hak z zapadką widełkowy YOKE X-043/S Klasa 10

### Informacja o produkcie



Co najmniej 25% większy DOR niż w przypadku tradycyjnych produktów klasy 8. Obciążenie próbne testowane przy 2,5-krotnej wartości DOR z certyfikatem dla każdej wyprodukowanej partii. Obciążenie zmęczeniowe do 20 000 cykli przy 1,5-krotnej wartości DOR.

Temperatura hartowania minimum 400°C.

Wykrywanie pęknięć metodą Magnaflux jest wykonywane w 100% dla *każdej partii* ... [Read more](#)

**Materiał:** Stal stopowa hartowana

**Znakowanie:** zgodnie z normą, Rozmiar, gatunek, identyfikator producenta, identyfikowalność

**Zakres temperatur:** -40° do +200°C (bez redukcji DOR).

**Zakończenie:** Pomalowane na niebiesko

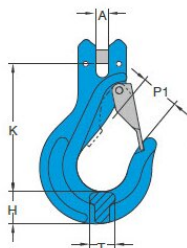
**standard:** EN 1677-2

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

**Klasa:** 10

## Hak z zapadką widełkowy YOKE X-043/S Klasa 10

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

| Nr artykułu  | Średnica łańcucha mm | DOR ton | EWL mm | A mm | H mm | K mm | P1 mm | T mm | Waga kg |
|--------------|----------------------|---------|--------|------|------|------|-------|------|---------|
| 402300140700 | 6                    | 1,4     | 79     | 7    | 18   | 79   | 23    | 15   | 0,3     |
| 402300250700 | 7-8                  | 2,5     | 98     | 9    | 22   | 98   | 27    | 18   | 0,6     |
| 402300400700 | 10                   | 4       | 122    | 12   | 30   | 122  | 34    | 24   | 1,1     |
| 402300670700 | 13                   | 6,7     | 147    | 15   | 37   | 147  | 44    | 30   | 2,3     |
| 402301000700 | 16                   | 10      | 166    | 17   | 41   | 166  | 48    | 39   | 3,8     |
| 402301600700 | 20                   | 16      | 207    | 24   | 64   | 207  | 57    | 48   | 8,7     |
| 402301900700 | 22                   | 19      | 217    | 25   | 61   | 217  | 73    | 52   | 9,5     |