

Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 24 kompletów zakutych zawiesi łańcuchowych wraz z szaklami przeznaczonych do chwytaków wieloszczękowych używanych na terenie Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie. Jeden komplet składa się z dwóch sztuk zawiesi z szaklami. Na komplet zawiesia musi być wystawiona przez producenta deklaracja zgodności CE, stwierdzająca, że zawiesie zostało wykonane zgodnie z Dyrektywą Maszynową nr 2006/42/WE.

Opis techniczny pojedynczego zawiesia:

1. Szakła podłużna ze sworzniem zabezpieczającym:
 - materiał : kabłąk i sworzeń ze stali wysokowytrzymałej,
 - gorąco galwanizowana,
 - wymiar łuku 28mm,
 - wymiar bolca 32mm,
 - klasa 6 standard,
 - szerokość wewnętrzna 46mm,
 - długość wewnętrzna min.90mm,
 - WLL 9,5T,
 - materiał : kabłąk i sworzeń ze stali wysokowytrzymałej,
 - żółty bolec szakli,
 - atesty : atest 2.1 / atest 2.2 / atest 3.1 / certyfikat zgodności CE.

2. Złączka łańcuchowa niedemontowalna:
 - zgodna z normą EN 1677-1 o podwyższonej wytrzymałości,
 - złączka musi być dodatkowo zabezpieczona przed ewentualnym wysunięciem się bolca,
 - typ: 16-10
 - Ø łańcucha – 16mm,
 - WLL 10t,
 - atesty : atest 2.1 / atest 2.2 / atest 3.1 / certyfikat zgodności CE.

3. Łańcuch zawiesiowy:
 - rozmiar łańcucha D=16 mm,
 - wewnętrzna długość ogniwa P=48 mm,
 - wewnętrzna szerokość ogniwa min. 22 mm,
 - ilość ogniw – 5,
 - WLL – 10t,
 - klasa jakości – 10,
 - minimalna siła zrywająca – 400kN,
 - atesty : atest 2.1 / atest 2.2 / atest 3.1 / certyfikat zgodności CE

4. Złączka łańcuchowa:
 - zgodna z normą EN 1677-1 o podwyższonej wytrzymałości,
 - złączka musi być dodatkowo zabezpieczona przed ewentualnym wysunięciem się bolca,
 - typ: 20-10 / VVS-16
 - Ø łańcucha – 16mm,
 - WLL 16t,
 - atesty : atest 2.1 / atest 2.2 / atest 3.1 / certyfikat zgodności CE

5. Szakła okrągła ze sworzniem zabezpieczającym:
- materiał : kabłąk i sworzeń ze stali stopowej,
 - ulepszana cieplnie,
 - klasa 8,
 - wymiar łuku 38mm,
 - wymiar bolca 42mm,
 - szerokość wewnętrzna 60mm,
 - długość wewnętrzna min.140mm
 - WLL 30T
 - atesty : atest 2.1 / atest 2.2 / atest 3.1 / certyfikat zgodności CE

Termin dostawy – 30 roboczych od daty złożenia zamówienia.

Warunki płatności – minimum 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT.

Warunki dostawy – na koszt Dostawcy, dostawa bezpośrednio do siedziby Zamawiającego, możliwa dostawa w partiach.

Warunki gwarancji – wykonawca zaproponuje okres gwarancji na dostarczone materiały.