

Różne typy zabezpieczeń ładunku: belki, drążki rozporowe.



Belka zabezpieczająca ładunek z regulacją certyfikatem DECRA

waga: 10 kg
długość: 2400 - 2700 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0003



Belka zabezpieczająca ładunek z regulacją

waga: 6,9 kg
długość: 1960 - 2910 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0012



Belka zabezpieczająca ładunek z regulacją - WISTRA

waga: 6,6 kg
długość: 2300-2900 mm
przekrój: 38x38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0058



Drążek rozporowy do chłodni z regulacją

waga: 4,05 kg
długość: 1880-2852 mm
przekrój: 38x38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0002



Drążek rozporowy do chłodni z regulacją ze sprężyną amortyzującą

waga: 4,4 kg
długość: 2100-2470 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0300

waga: 4,55 kg
długość: 2260-2630 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0304

waga: 4,9 kg
długość: 2350-2720 mm
przekrój: fi 42 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0306

waga: 4,8 kg
długość: 2565-2935 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0309

waga: 4,4 kg
długość: 2100-2470 mm
przekrój: fi 42 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0302

waga: 4,8 kg
długość: 2260-2630 mm
przekrój: fi 42 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0305

waga: 4,65 kg
długość: 2335-2750 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0307

waga: 4,505 kg
długość: 2565-2935 mm
przekrój: fi 42 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0310

Drażek rozporowy ze sworzniem na sprężynie bez stopiek



waga: 6,0 kg
długość: 1975-2325 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0285

waga: 8,4 kg
długość: 2000-2485 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 45 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0286

waga: 6,3 kg
długość: 2175-2550 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0289

waga: 8,6 kg
długość: 2175-2550 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 45 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0288

waga: 8,7 kg
długość: 2275-2625 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 45 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0290

waga: 6,8 kg
długość: 2275-2650 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0291

waga: 9,0 kg
długość: 2337-2700 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 45 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0294

waga: 8,8 kg
długość: 2413-2513 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 45 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0298



waga: 5,2 kg
długość: 2006-2362 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0284

waga: 5,5 kg
długość: 2234-2590 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0287

waga: 6,0 kg
długość: 2311-2946 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 38 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0292

waga: 10,9 kg
długość: 2320-2660 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 50 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0293

waga: 11,0 kg
długość: 2345-2680 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 50 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0295

waga: 11,0 kg
długość: 2413-2718 mm
skok: 85 mm
przekrój: fi 50 mm
materiał: stal

Indeks 18-01-00-0299



Belki blokujące mogą być mocowane w otworach w pojeździe. Ponieważ nie są dostępne żadne standardowe wymiary otworów, belki blokujące są dostarczane z pojazdem wraz ze świadectwem określającym siłę blokowania. Zazwyczaj wartość ta waha się w zakresie od 200 daN do 2000 daN, głównie w zależności od jakości mocowania belek w otworach. W Opoltrans można zakupić zarówno belki, jak i same listwy do zamontowania w pojazdach, które w standardowym wyposażeniu nie posiadają listw.



Belka zabezpieczająca regulowana do mocowania na listwie

waga: 8,6 kg
długość: 2184-2464 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0052

waga: 8,9 kg
długość: 2184-2464 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0053

waga: 9 kg
długość: 2184-2464 mm
materiał: aluminium

Indeks 18-01-00-0054

