

PXR POWERKLEMME



KLEMME ZUM LEICHTESTEN FIEREN

PXR

Leinen 2 - 6mm ($\frac{3}{32}$ - $\frac{1}{4}$ ")
 Leinen 8 - 10mm ($\frac{5}{16}$ - $\frac{3}{8}$ ")
 Lasten bis zu 200kg (440lbs)

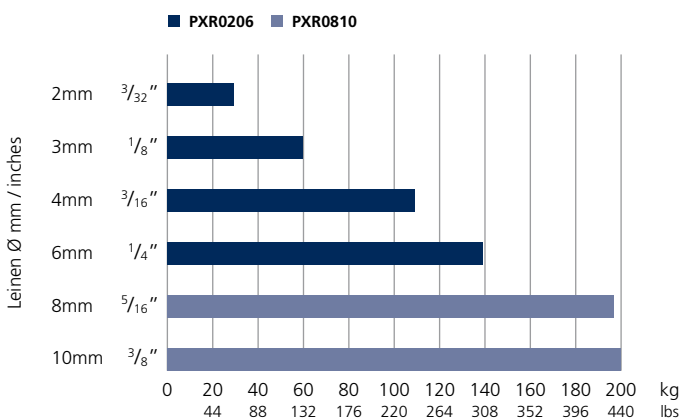
Kompakte Powerklemme für Hochleistungssteuerungen und Großsegel



EIGENSCHAFTEN

- Schnelle und präzise Steuerung für manuell angezogene Leinen
- Abgestimmte Bohrungsmitten erlauben schnelles Hart eloxierte Metallbacken und Basis
- Ideal für Hightech-Tauwerk
- Neues Niedrigprofil
- Dreistufige Einstellung für kontrolliertes Fieren
- Ideal für Einfachleinensysteme zum Setzen des Spis
- Vermindert unbeabsichtigtes Durchrutschen

LEINENDURCHMESSER TABELLE



Modell	Ø Leinen	Max SAL bei max Ø Leinen	Bruchlast	Gewicht	Preis incl. 19%Mwst
PXR0206	2-6mm ($\frac{3}{32}$ - $\frac{1}{4}$ ")	140kg (308lbs)	280kg (616lbs)	43g (1.5oz)	39.- EUR
PXR0206/SW	2-6mm ($\frac{3}{32}$ - $\frac{1}{4}$ ")	140kg (308lbs)	280kg (616lbs)	77g (2.7oz)	59.- EUR
PXR0206/VP	2-6mm ($\frac{3}{32}$ - $\frac{1}{4}$ ")	140kg (308lbs)	280kg (616lbs)	97g (3.4oz)	68.- EUR
PXR0206/T	2-6mm ($\frac{3}{32}$ - $\frac{1}{4}$ ")	140kg (308lbs)	280kg (616lbs)	53g (1.9oz)	45.- EUR
PXR0810	8-10mm ($\frac{5}{16}$ - $\frac{3}{8}$ ")	200kg (440lbs)	400kg (880lbs)	84g (2.9oz)	53.- EUR
PXR0810/SW	8-10mm ($\frac{5}{16}$ - $\frac{3}{8}$ ")	200kg (440lbs)	400kg (880lbs)	124g (4.3oz)	79.- EUR
PXR0810/T	8-10mm ($\frac{5}{16}$ - $\frac{3}{8}$ ")	200kg (440lbs)	400kg (880lbs)	101g (3.5oz)	59.- EUR

Ein größerer Leinendurchmesser oder ein Mantel im Klemmbereich der Leine verstärkt die Haltekraft. Hochwertige Leinen und größere Durchmesser führen stets zu besseren Resultaten.



PXR0810



PXR0810/T



PXR0810/SW



PXR BRACKET



RETROFIT 'T'

Abgestimmte Bohrungsmitten erlauben direktes Auswechseln herkömmlicher Klemmen mit PXR

PXR0206/T 27 mm (1 1/16")
Bohrungsmitten – zum Ersatz aller Jollensteuerungsleinen

PXR0810/T 38 mm (1 1/2")
Bohrungsmitten - speziell für Großschotwirbel-Abklemmer und Traveller Systeme auf Jollen, Kielbooten und Yachten, sowie für Ersatz von Powerklemmen für Niederholer-, Spinnakerniederholer- und Backstay-Steuerungen



MASTBESCHLAG 'VP'*

Kompakter Rotations-Scheiben- und Klemmenbeschlag

Einfache Entfernung

PXR0206/VP für mittige Montage zur seitlichen Anordnung von Steuerungsleinen unter dem Baum zur Steuerung des Unterliekspanners am Mastfußhalter für Katamaran-Niederholer oder Spinnakerniederholer

Geeignet für Harken-Scheiben Ref: H415



* für PXR0206 only

DECK-WIRBEL 'SW'

PXR0206/SW
Einklemmensteuerung von Fockschoten und Jollenniederholern

Bei Jollenbauern für Einfachleinensysteme zum Setzen des Spis beliebt

PXR0810/SW für Niederholer und Niederholsteuerungen auf großen Booten

Gleiche Grundfläche wie herkömmliche Drehklemmen



MAST-BEFESTIGUNG

MAST BRACKET für PXR0206 und PXR0810.
Hart eloxiert, schwarz.

Für die meisten Masten von Jollen und Kielbooten bis zu 24 Fuß geeignet.

39.- EUR



seite 32-33



seite 34-35



seite 36-39