

Uchwyty do napinania przewodów seria 3103 RAPTOR



### 3103 RAPTOR

Największy zakres pracy pośród uchwytów samozaciskowych 57 mm

Największa siła bezpiecznego obciążenia 140 kN

Największa siła zrywająca 420 kN

Uchwyt napinający 3103 RAPTOR

Uchwyty ( żabka ) do przewodów aluminiowych A.C.S.R, i stalowych  
Wykonane z wysokogatunkowej stali stopowej odpornej na rozciąganie, poddane obróbce cieplnej, i ocynkowane  
Zakresu pracy 34/45 mm - 57 mm.

Wymienne wkładki

MGA 03 - wkładka do przewodu aluminiowego w zakresie 45-57 mm  
MGV 03 - wkładka do przewodu stalowego 34-57 mm

Innowacyjna konstrukcja IR3103 Raptor umożliwia łatwe dostosowanie między sobą szczęk uchwytu i przewód podczas operacji napinania przewodu, zapewniając doskonałe ustawienie elementów i uniknięcia obrotu przewodów jak również jego zgięcia zgięcia. Uchwyt 3103 Raptor wyposażony jest podwójne punkty kotwiące w celu uproszczenia podnoszenia i operacji przeciągania

Bezpieczne obciążenie maksymalne 140 kN

Minimalna siła zrywająca 420 kN

Waga 26,0 kg

Wymienne szczęki do przewodu AFL, Al., lin stalowych

