

# ANjo – Zubehör für den Antennenbau

Beschreibung	Artikel	Preis €
Mastschelle ( Boom – Mast ) , verzinkt für 15 x 15mm Boomrohr. 25-60mm Mast-Spannbereich	<b>MKVZ1560</b>	<b>9,50</b>
Mastschelle ( Boom – Mast ) , verzinkt für 20 x 20mm Boomrohr. 25-60mm Mast-Spannbereich	<b>MKVZ2060</b>	<b>9,50</b>
Mastschelle ( Boom – Mast ) , Werkstoff 1.4301 (V2A) für 15 x 15mm Boomrohr. 25-60mm Mast-Spannbereich	<b>MKVA1560</b>	<b>23,90</b>
Mastschelle ( Boom – Mast ) , Werkstoff 1.4301 (V2A) für 20 x 20mm Boomrohr. 25-60mm Mast-Spannbereich	<b>MKVA2060</b>	<b>23,90</b>
1 Paar stabile Befestigungsschellen , isoliert, für 50mm Maste	<b>BS671113</b>	<b>29,00</b>
1 Paar stabile Befestigungsschellen , isoliert, für 60mm Maste	<b>BS120000</b>	<b>29,00</b>
1 Paar stabile Befestigungsschellen , isoliert, für 70mm Maste	<b>BS160000</b>	<b>35,00</b>
Antennenhalter für Portabel-Maste D= 20mm, für 15 x 15 und 20 x 20mm Boomrohr	<b>MKPMUN20</b>	<b>19,90</b>
Antennenhalter für Portabel-Maste D= 25mm, für 15 x 15 und 20 x 20mm Boomrohr	<b>MKPMUN25</b>	<b>19,90</b>
Antennenhalter für Portabel-Maste D= 30mm, für 15 x 15 und 20 x 20mm Boomrohr	<b>MKPMUN30</b>	<b>23,90</b>
Antennenhalter für Portabel-Maste D= 35mm, für 15 x 15 und 20 x 20mm Boomrohr	<b>MKPMUN35</b>	<b>23,90</b>
Abspannset für Schiebe-Maste ASM33... ASM44... ASM60	<b>ASP25SET</b>	<b>23,90</b>
Klemm-Hebel Schraube M6x40	<b>KLH3B65M</b>	<b>2,70</b>
1 Paar Boomverbinder, verzinkt, für 15 x mm Boomrohr	<b>BOOMVB15</b>	<b>3,00</b>
1 Paar Boomverbinder, verzinkt, für 20 x 20mm Boomrohr	<b>BOOMVB20</b>	<b>3,50</b>
1 Paar Unterzug – Boomverbinder, verzinkt, für 15 x 15mm Rechteckrohr	<b>UZBOVB15</b>	<b>4,20</b>
1 Paar Unterzug – Boomverbinder, verzinkt, für 20 x 20mm Rechteckrohr	<b>UZBOVB20</b>	<b>5,00</b>
Antennen-Halter für Fotostative, 15mm Boom, Material: Alu, 1/4" Stative-Gewinde	<b>AFS1/415</b>	<b>13,90</b>
Schleifendipol, 145MHz, symmetriert mit $\lambda/2$ Balun, Teflon isoliertes Koaxkabel Belastbar mit 750W CW, 2kW PEP, Anschluß: N-Buchse	<b>DP0145HP</b>	<b>43,00</b>
Schleifendipol, 435MHz, symmetriert mit $\lambda/2$ Balun, Teflon isoliertes Koaxkabel Belastbar mit 500W CW, 1kW PEP, Anschluß: N-Buchse	<b>DP0435HP</b>	<b>36,00</b>
Schleifendipol, 1275MHz, symmetriert mit $\lambda/2$ Balun, Belastbar mit 400W CW, 1kW PEP, Anschluß: N-Buchse	<b>DP1275HP</b>	<b>52,00</b>
Isolierteile für Elementbefestigung durch Boomrohr ( System DJ9BV ), für 4mm Element Durchmesser	<b>IT4PASCH</b>	<b>0,22</b>
Aluminium – Stäbe 4mm, 1000mm lang, für Antennenelemente ( System DJ9BV )	<b>AST10004</b>	<b>1,50</b>
Aluminium – Stäbe 4mm, 1010mm lang, für Reflektorelemente ( System DJ9BV )	<b>AST10104</b>	<b>3,90</b>
Phasenleitung für zirkulare Polarisierung der 2m-Band X-Yagis XYA14510 & XYA14516	<b>XYA145PH</b>	<b>79,00</b>
Phasenleitung für zirkulare Polarisierung der 70cm-Band X-Yagi XYA43532	<b>XYA435PH</b>	<b>79,00</b>
Abspannset für ASM33.. ASM44.. ASM60..	<b>ASP25SET</b>	<b>23,90</b>
Abspannteller für ASM115025, ASM135020	<b>ASP02535</b>	<b>25,00</b>
Abspannteller für ASM675025	<b>ASP03000</b>	<b>18,50</b>
Abspannteller für ASM906025	<b>ASP03045</b>	<b>25,00</b>
Abspannteller geklemmt für ASM906025	<b>ASP3545K</b>	<b>32,00</b>
Abspannteller geklemmt für ASM167030	<b>ASP3055K</b>	<b>39,00</b>