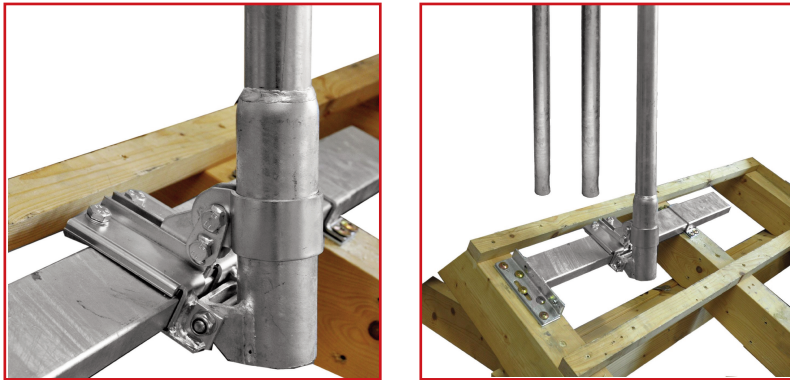


■ DATENBLATT: HSATMS03S
SAT DACHSPARRENHALTER GOLIAT



■ SCHRACK-INFO

- Robuster Dachsparrenhalter aus feuerverzinktem Stahl.
- Speziell entwickelt für schwierige Empfangssituationen in alpinen Gegenden. In ungünstigen Lagen können dank des 3-Meter-Steckmastsystems (3x1m) oft noch Signale von DVB-T / DAB(+), FM, etc empfangen werden.
- Sicherheitshinweis: SAT-Antennen dürfen an diesem System nur bis in einer Höhe von 1 Meter über Dach befestigt werden, freigeben für SAT-Antennen bis Ø 85 cm.
- Montage darf nur durch fachkundiges Personal erfolgen.
- Windlasten sind zu beachten.
- Inklusive Mast-Abschlusskappe

■ TECHNISCHE DATEN

- High Quality Produkt
- Hochwertige Feuerverzinkung
- Sparrenabstand bis max. 1100mm, flexibel einstellbar
- Dachneigungen von 25-55° stufenlos einstellbar
- Mastrohr Ø 48mm x 3m (Steckmastsystem 3 x 1m)
- Biegemoment: 1100Nm in alle Richtungen bei Montage 50cm über dem Sparren (in 3m Höhe ist somit eine Windlast von max. 366,6Nm zulässig)
- Das Mastrohr ist unten offen. Mit der Mastkappe mit Kabelführung Art.Nr.: HSZUMMK50K können Antennenkabel durch das Rohr unter das Dach geführt werden.
- Gewicht: 20,5kg

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
SAT Dachsparrenhalter Goliat, Sparrenabstand bis 110cm, inkl. Mast H=3.000mm DM=48mm, für Antennen bis DM=85cm, Dachneigung 25-55°, Stahl	HSATMS03S-
ZUBEHÖR	
SAT Mastkappe für Mast 42-50mm, mit Kabeldurchführung für bis zu 18 Koaxkabel, wasserdicht, Polyethylen, schwarz	HSZUMMK50K
SAT Dachziegel mit Kabeleinführung 45x50cm, für Masten 38-60mm DM, Aluminium, schwarz	HSATMZ01AS
SAT Dachziegel mit Kabeleinführung 45x50cm, für Masten 38-60mm DM, Aluminium, rot	HSATMZ01AR
SAT Gummitülle Universal zum Abdichten von Antennenmast und Dachziegel, für Mastdurchmesser: 38-60mm, schwarz	HSATMZZ02S
SAT Gummitülle Universal zum Abdichten von Antennenmast und Dachziegel, für Mastdurchmesser: 38-60mm, rot	HSATMZZ02R