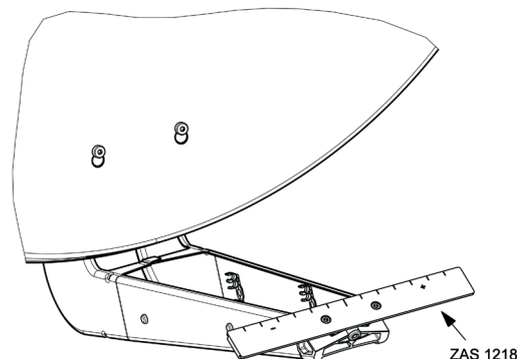


1 Stück

Merkmale

- Multifeed-Adapterplatte für CAS 80/90/120/124/180
- Ohne Kerben für beliebige Satellitenabstände
- Geeignet für Kathrein-Speisesysteme in kompakter (UAS 5xx) oder modularer (EAS 1xx) Bauform



Beschreibung

Die Adapterplatte ZAS 1218 kann bei CAS 80/90/120/124/180 zum Multifeedempfang von Satellitenkombinationen genutzt werden, die mit den für typische Orbit-Abstände von 3°, 6° oder 9° ausgelegten Standard-Aufnahmeplatten nicht möglich sind.

Je 1° Satellitenabstand beträgt der notwendige Abstand der Speisesysteme auf der Multifeed-Adapterplatte bei:

CAS 80	- 12 mm
CAS 90	- 12 mm
CAS 120/124	- 19 mm
CAS 180	- 30 mm

Montage

1. Standard-Adapterplatte entfernen. Lösen Sie dazu die 2 Befestigungsschrauben mit einem Innensechskantschlüssel SW5.
2. Die Adapterplatte ZAS 1218 mit den gleichen Schrauben so montieren, dass die Skala wie in der Grafik dargestellt zum Reflektor hin zeigt. Das Anzugsmoment der Schrauben beträgt 6,5 Nm.
3. Speisesysteme entsprechend der gewünschten Satellitenkombination und den Angaben im Abschnitt **Beschreibung** auf der Adapterplatte befestigen. Die Striche auf der Platte haben einen Abstand von jeweils 40 mm. Beachten Sie die Montagehinweise für Multifeed-Empfang in den Bedienungsanleitungen für die verwendeten Antennen und Speisesysteme!
4. Neigungswinkel der schwenkbaren Speisesystemhalterung in Abhängigkeit vom Standort wie in der Bedienungsanleitung für die Satelliten-Antenne beschrieben einstellen.

Technische Daten

Typ		ZAS 1218
Bestellnummer		204500011
Verpackungseinheit/Gewicht	St./kg	1/0,17