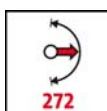


## NOVUS TSS-LM-Arm 0-2-1

Der hochwertige NOVUS TSS-LM-Arm 0-2-1 aus Aluminium-Druckguss ist ein Design-Highlight unter den Monitortragarmen und eignet sich zur Befestigung an jeder Novus TSS-Säule (außer TSS-Säule mit Systemzwingenbefestigung oder Standfuß). Der Arm lässt sich im Arbeitsbereich um 180° schwenken und hat eine Reichweite bis zu 272 mm. Das Kugelkopfgelenk sorgt für hohe Beweglichkeit auf engstem Raum, damit Sie stets den bestmöglichen Betrachtungswinkel auf Ihren Monitor wählen können. Für die mühelose Befestigung des Monitors mit einem Gewicht bis zu 15 kg sorgt das Quick-Release mit Einhebelbedienung. Sie entspricht dem weit verbreiteten Befestigungsstandard 75 x 75 und 100 x 100 zur Aufnahme aller herkömmlichen Monitore. Zur geordneten Kabelführung am Tragarm verfügt der Monitortragarm über einen Kabelhalter.



Die Adapterplatte ermöglicht das problemlose Anbringen aller Monitore mit dem Befestigungsstandard 75 oder 100.



Das Gerät ist zu beiden Seiten schwenkbar und hat die angegebene Reichweite in mm.



Der Wert gibt die maximale Tragfähigkeit des Tragelements bzw. das maximale Gewicht eines montierbaren Monitors in Kilogramm an.



Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.



Geprüft nach dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz.



Erhältlich in silber/ anthrazit



Art.-Nr. :  
980+4159+000  
EAN-Nr. :  
4009729045763

## NOVUS TSS-LM-Arm 0-2-1



Durch das einfache QuickRelease kann der Monitor dank Einhebelbedienung mühelos befestigt und gelöst werden.



Einfache Monitoranbringung dank QuickRelease mit Einhebelbedienung. Kugelkopfgelenk zur Einstellung des optimalen Betrachtungswinkels sowie zur Ausnutzung der Pivotfunktion von Monitoren.



Perfekte Kabelführung am und im Tragarm durch die Kabelspangen.



Die Leichtgängigkeit der drehbaren Gelenke kann individuell eingestellt werden.