

NOVUS MY one plus 2.0 G, mit 2-in-1 Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung



- Eleganter Monitorhalter mit in der Höhe stufenlos verstellbarem Faltarm
- Kombination aus MY base 400 und MY arm 2.0 - für mehr Design, Flexibilität und Dynamik am Arbeitsplatz
- Neues Kreuzgelenk mit Pivot-Funktion für Arbeiten im Hochformat
- Geschlossene Befestigung für eine ordentliche Rückseite
- Tischbefestigung mit Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung für eine Tischplattenstärke von 5-70mm
- Passend zum VESA-Standard 75/100 mm
- Befestigung von Flachbildschirmen bis 5 kg
- Reichweite: 415 mm
- Tragarm anwenderfreundlich in jede Richtung stufenlos schwenkbar sowie stufenlos höhenverstellbar
- Perfekte Kabelführung durch Kabelhalter
- Höhe der Säule: 400 mm
- Kombinierbar mit NOVUS MY tab und NOVUS QuickRelease



Die Standardbefestigung ermöglicht das problemlose Anbringen aller Monitore mit dem VESA-Standard 75 x 75 oder 100 x 100. Der Wert gibt den Lochabstand in mm an.



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



Die Bohrschraubbefestigung ermöglicht das Anbringen des Produktes durch eine Bohrung in der Tischplatte.



Die Kabellochbefestigung eignet sich zur stabilen Befestigung in bestehenden Kabellochbohrungen



Der Wert gibt die Reichweite des Produktes in mm an



Novus gewährt eine Garantie von 2 Jahren bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.



TÜV Nord geprüft nach dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz.



Das Qualitätsmerkmal „German Engineering“ garantiert, dass ein Produkt von unseren Ingenieuren nach deutschen Qualitätsstandards entwickelt wurde. Die Produktion erfolgt in unseren eigenen Werken - weltweit gesteuert von Deutschland aus.

Ausführung	Art.-Nr.	EAN-Nr.
  Silber	910+6059+000	4009729073827

NOVUS MY one plus 2.0 G, mit 2-in-1 Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung

