

MASTERDESK

by HÄHN AUTOMATION

MasterDesk-Konzept:

Manueller Arbeitsplatz für nicht- oder teilautomatisierte Montage- oder Prüfvorgänge, der sich insbesondere bei kleineren und mittleren Stückzahlen anbietet. Durch die einfache Höhenverstellung ist ein ergonomischer Einsatz gewährleistet.

Der MasterDesk kann kostengünstig und effizient in jede Linienfertigung integriert werden. Es besteht die Möglichkeit, ihn mit einer modernen Bedienersteuerung zu versehen, sowie neueste Prüf- und Messtechnologien zum Einsatz zu bringen. Selbst die Option einer Datenarchivierung des Prüf- bzw. Montageprozesses ist gegeben.

Der MasterDesk ist sowohl in einer Ausführung für den deutschen als auch den amerikanischen Markt verfügbar.



Spezifikationen:

	1200er	1600er	2000er
Länge	1200 mm	1600 mm	2000 mm
Breite	800 mm	800 mm	800 mm
Gewicht	90 kg	100 kg	110 kg
Max. Nutzlast bei Rollenausführung	140 kg	130 kg	120 kg
Max. Nutzlast bei Gelenkausführung	220 kg	210 kg	200 kg
Höhe gesamt min.	2150 mm		
Höhe gesamt max.	2505 mm		
Höhe Tisch min.	752 mm		
Höhe Tisch max.	1080 mm		
Erforderliche Hallenhöhe	2600 mm		
Lichte Höhe Tischunterkante (Beinfreiheit)	660 mm		
Max. Hubgeschwindigkeit	8 mm/s		
Max. Hubkraft	3000 N		
Betriebsdruck	8 bar		
Max. Druckluft für Alu-Profil	20 bar		
Beleuchtung	2 x 30W	2 x 36W	2 x 58W

