

### Schwerlastwerkbank BMP 100 mm Serie VS Modell 223 VS



#### Ausführung

- Gehäuse in robust verschweißter Stahlblech-Konstruktion
- Nutzhöhe Gehäuse 540 mm (= lichtet Innenmaß)
- Fußgestelle aus Vierkant-Stahlrohr 80 x 80 x 3 mm
- Angeschweißte Fußbodenlaschen zur Verschraubung am Boden
- Hochwertige Alu-Griffleiste mit Beschriftungsstreifen
- Zentralschließung: DOM Wechselylinder
- Schloss ist hauptschlüsselfähig
- Bei Bildung von Schließanlagen kann der Standard-Schließkern einfach gegen den schließanlagenfähigen Schließkern ausgetauscht werden
- Weitere Farben auf Anfrage gegen Mehrpreis
- TÜV GS geprüft



#### Vorteil

- Arbeitsplatte in Buche-Massiv (BMP): Plattenstärke 100 mm, Oberfläche geölt, mehrfach abschleifbar mit enorm hoher Lebensdauer, robust und höchst belastbar dank spezieller und einzigartiger Riegelverleimung: Längsseits zahnverleimte Riegel mit ca. 60% mehr Leimoberfläche sorgen für optimale Queraussteifung und Belastungswerte
- Gesamtbelastung Werkbank 4200 kg bei gleichmäßig verteilter Flächenlast

#### Hinweis

Für die Erstellung von individuellen Hartschaumeinlagen lichte Innenabmessungen verwenden: BxT 490 mmx530 mm. Traglastangaben jeweils bei gleichmäßig verteilter Flächenlast.

### Technische Daten

Produktnummer	1082084 602
Werkstoff Arbeitsplatte	Buche massiv
Plattenlänge	2250 mm
Plattentiefe	800 mm
Plattenstärke	100 mm
Arbeitshöhe	900 mm
Anzahl Schubladen	6 STK
Schubladen-Fronthöhe	3 x 180 mm   3 x 360 mm
Schubladenbreite (Innenmaß)	500 mm
Schubladentiefe (Innenmaß)	540 mm
Auszugsart	Vollauszug
Tragfähigkeit pro Schublade	100 kg
Mit Einzelauszugssperre	Ja
Niveaueausgleich	Nein
Tragfähigkeit	4200 kg
Zentralverriegelung	Ja
Schlosstyp	DOM®-Schließsystem
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Herstellerteilenummer	999.011.0085
Statistische Warennummer	94032080



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com