

Mechanische Umlaufzeigerwaage TYP VMB



- Mechanische Mehrfachumlaufzeigerwaage mit doppelter Ableseskala
- Waagengehäuse einbrennlackiert, Anzeigekopf Edelstahl
- 360° drehbarer Anzeigekopf
- Maße Höhe x Tiefe x Breite: 940 x 660 x 500mm
- Maße Wägefläche: 500 x 550mm

Abbildung mit optionalem Unterbau-Gestell



Model und Höchstlast x Teilung:

VMB30 30kg x 10g

VMB60 60kg x 20g

VMB150 150kg x 50g

VMB200 200kg x 50g (nicht eichfähig)

Optionen:

Taraeinrichtung mit Tara bis 4% der Höchstlast

Eingebaute Arretierung

komplette Edelstahlausführung

Wägefläche und Wand aus Edelstahl

Eichkosten.

Unterbau-Gestell, Höhe 660mm, Stahl lackiert, fahrbar

Unterbau-Gestell, Höhe 660mm, Edelstahl, fahrbar

Eichkosten

Edelstahl

Mechanische Umlaufzeigerwaage TYP VMB



- Mechanische Mehrfachumlaufzeigerwaage mit doppelter Ableseskala
- Waagengehäuse einbrennlackiert, Anzeigekopf Edelstahl
- 360° drehbarer Anzeigekopf
- Maße Höhe x Tiefe x Breite: 940 x 660 x 500mm
- Maße Wägefläche: 500 x 550mm

Abbildung mit optionalem Unterbau-Gestell



Model und Höchstlast x Teilung:

VMB30 30kg x 10g

VMB60 60kg x 20g

VMB150 150kg x 50g

VMB200 200kg x 50g (nicht eichfähig)

Optionen:

Taraeinrichtung mit Tara bis 4% der Höchstlast

Eingebaute Arretierung

komplette Edelstahlausführung

Wägefläche und Wand aus Edelstahl

Eichkosten.

Unterbau-Gestell, Höhe 660mm, Stahl lackiert, fahrbar

Unterbau-Gestell, Höhe 660mm, Edelstahl, fahrbar

Eichkosten