

### Mess- und Kontrollplatte mit Werkzeugschrank

- Unterschrank aus Winkeleisen mit Stahlblech verkleidet
- 2 Türen und 1 Schublade
- Arbeitshöhe von ca. 900 mm
- mit Lagergarnituren
- inkl. Stahlkugelleinsätzen

\* nur eine Tür


\*\* drei Türen

### Granite plate with tool cabinet

- substructure made of angular steel
- coated with sheet metal
- 2 doors and 1 drawer
- height approx. 900 mm
- with camp sets
- inclusive steel ball inserts

\* only one door

\*\* three doors

 mm	Netto net kg	Ebenheit nach flatness according to DIN 876/0 No.	Ebenheit nach flatness according to DIN 876/1 No.
800 x 600 x 120	228	554-05*	-
1000 x 630 x 100	264	554-06	-
1200 x 800 x 160	540	554-08	556-08
1600 x 1000 x 160	868	554-11	556-11
2000 x 1000 x 220	1450	554-12**	556-12**



554-08

Lieferung ab Werk, zzgl Verpackungskosten  
Prüfzertifikat: bei Bestellung bitte mitangeben!


*Delivered EXW, plus packaging costs  
Certificate: when ordering please specify!*

### Mess-Winkel 90°

- aus schwarzem Natur-Hartgestein
- 2-seitig genau
- hart und verschleißfest
- Flächengenauigkeit nach DIN 876
- Winkligkeit nach DIN 875

### Inspection square 90°

- made of black granite
- 2-sided accuracy
- hard and wear-resistant
- accuracy of surface according to DIN 876
- squareness according to DIN 875

 mm	Netto/net kg	Rechtwinkligkeit squareness	No.
200 x 150 x 50	3,5	0,002	551-01
300 x 200 x 50	6,5	0,002	551-02
400 x 250 x 50	10	0,003	551-03
500 x 300 x 50	40	0,004	551-04
600 x 400 x 50	50	0,005	551-05
800 x 500 x 50	100	0,006	551-06



551-01

Lieferung ab Werk, zzgl Verpackungskosten  
Prüfzertifikat: bei Bestellung bitte mitangeben!

*Delivered EXW, plus packaging costs  
Certificate: when ordering please specify!*

  
mm

Abmessung

Dimension