

Gradmesser aus Stahl 0 - 180°, mattverchromt

G01

Steel protractor, satin chrome finished, 0 - 180°

- komplett mattverchromt, rostgeschützt
- Messbereich 0 - 180°
- mit Feststellschraube
- Lieferung im Etui

- satin chrome finished
- range 0 - 180°
- with fixing screw
- in case



Doppelte Teilung 1°
double graduation 1°

Bestell-Nr. Order-No.	Bogen mm B of protractor B	Schienenlänge L mm Rule L mm	D mm	Euro/St. Euro/Pc.
05058000	80	120	12	18,00
05058001	120	150	12	24,00
05058002	150	200	12	28,00
05058003	200	300	16	40,00
05058004	250	500	30	85,00
05058005	300	600	30	100,00
05058012	400	800	40	165,00
05058013	400	1000	40	185,00

Gradmesser aus gehärtetem Aluminium 0 - 180°

MADE IN GERMANY

G01/A

Protractor, black aluminium, 0 - 180°

- doppelte Laser-Teilung 1°
- gehärtetes (HRC63) und schwarzeingefärbtes Aluminium
- kratzfest
- Hartcoat Beschichtung
- Ablesung 1°
- mit Feststellschraube
- Lieferung im Etui

- double graduation 1°
- black aluminium (HRC63)
- scratch resistant
- hardcoating
- reading 1° mm
- with fixing screw
- in case



Doppelte Teilung 1°
double graduation 1°

kratzfest
scratch resistant

Bestell-Nr. Order-No.	Bogen mm of protractor	Schienenlänge mm Rule mm	Euro/St. Euro/Pc.
05058030	80	120	20,00
05058031	120	150	22,00
05058032	150	200	28,00
05058033	200	300	38,00
05058034	300	500	80,00

Gradmesser aus Spezialstahl 0 - 180°, mattverchromt

S191

Protractor, special steel, 0 - 180°, satin chrome finished

- Messbereich 0 - 180°
- mit halbrunder Platte
- Ableseskala in zwei Richtungen ablesbar
- mit Feststellschraube
- Lieferung im Etui

- range 0 - 180°
- with half round plate
- double graduation
- with fixing screw
- in case



Bestell-Nr. Order-No.	Bogen ø of protractor mm	Schienenlänge Length of blades mm	Euro/St. Euro/Pc.
05058026	85	160/200	12,50