

## Shore-Härteprüfgerät für interne Vergleichsmessung

592

Shore durometer for internal comparison measurements for testing



- anwendbar bei Normal-Gummi, synthetischem Gummi, Weichgummi, Polyresin etc.
- mit Schleppzeiger zum Erfassen des Spitzwertes
- Eigengewicht: 0,3 kg
- im Kasten

- for testing the hardness of hard rubber, thermoplastics, bowling and so on
- with peak pointer
- weight: 0.3 kg
- in box



**D: Kegel, 30 °, SR 0,1 mm**  
Sharp cone point, 30°, SR 0.1 mm



**C: Kugel 2,5 mm**  
Spherical 2.5 mm



**A: Flache Kegelspitze (ø 0,79mm), 35°**  
Flat cone point (ø 0.79 mm), 35 °

| Bestell-Nr.<br>Order-No. | Messbereich<br>Range | Ablesung<br>Reading mm | Genauigkeit<br>Accuracy | Spitzenform<br>Interter Shape | Messverfahren<br>Meas. Standard | Messkraft<br>Meas. Force N | geeignet für<br>using for  | Euro/St.<br>Euro/Pc. |
|--------------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--|----------------------|
| 02027250                 | 0 - 100 HA           | 1 HA                   | 2 HA                    | A                             | Shore A                         | 0,55 - 8,05                | Gummi, Elastomere, Neopren, Silikon, Vinyl, weiche Kunststoffe, Filz, Leder<br>Rubber, elastomers, neoprene, silicone, vinyl, soft plastics, felt, leather | 130,00               |
| 02027251                 | 0 - 100 HC           | 1 HC                   | 2 HA0                   | C                             | Shore A0                        | 0,55 - 8,05                | Schaumstoffe, Schwämme<br>Foams, sponges   | 170,00               |
| 02027252                 | 0 - 100 HD           | 1 HD                   | 2 HD                    | D                             | Shore D                         | 0 - 44,5                   | Kunststoffe, Kunstharz, Resopal, Epoxid, Plexiglas, ect.<br>Plastics, synthetic resin, formica, epoxy, plexiglass, etc.                                    | 245,00               |

## Messtand für Shore-Härtemessgeräte

592/1

Measuring stand for shore durometer



- für Anwendung von Shore-Härteprüfer mit konstanter Anpresskraft
- Höhe verstellbar
- mit Anlift-Hebel
- Aufnahme-Gewinde M7 x 0,5
- passend für Shore-Härteprüfer 592
- Lieferung ohne Shore-Härteprüfer

- or using of shore durometer with constant load weight
- height adjustable
- with lift shank thread M7 x 0.5
- useable for shore durometer 592
- delivery without durometer

| Bestell-Nr.<br>Order-No. | Anpressgewicht<br>Load weight kg | Hub    | Abmessung<br>Dimensions mm | für Messverfahren<br>for meas. Standard | Euro/St.<br>Euro/Pc. |
|--------------------------|----------------------------------|--------|----------------------------|---|----------------------|
| 02027253                 | 1                                | 0 - 10 | 120 x 160 x 260            | Shore A, A0                             | 320,00               |
| 02027254                 | 5                                | 0 - 10 | 120 x 160 x 260            | Shore D                                 | 380,00               |