

## Kipp-Schiebebeschlag Serie Bern

Messing poliert

Nocken 12 mm

HAGER  
MULTITAC®



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	$\overline{R_1}$	$\overline{R_2}$	$\overline{L_1}$	$\overline{L_2}$	$\overline{L_3}$	$\overline{L_4}$	$\overline{L_5}$	CHF
Kipp-Schiebebeschlag für GRETSCH-UNITAS	20.1284PS/1557GU-966 oZ	36	80	165	73	7x38	43	St	254.50
Kipp-Schiebebeschlag für SIEGENIA	20.1284PS/1557PSK Portal	36	80	165	73	7x38	43	St	254.50
Kipp-Schiebebeschlag für ROTO	20.1284PS/1557Patio S	36	80	165	73	7x38	43	St	254.50
Kipp-Schiebebeschlag für ROTO	20.1284PS/1557Patio Z	36	80	165	73	8x38	63	St	259.00
Schiebebeschlag für ROTO	20.1284PS/1557Patio live	36	80	165	73	7x38	63	St	270.50



### Piktogramme für Massangaben

- $\overline{R_1}$  Breite über alles
- $\overline{R_2}$  Rosettenbreite
- $\overline{L_1}$  Höhe über alles
- $\overline{L_2}$  Rosettenhöhe
- $\overline{L_3}$  Grifflänge
- $\overline{L_4}$  Ausladung
- $\perp$  Ausladung bis Mitte Bohrung
- $\overline{L_5}$  Einlasstiefe
- $\delta$  Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- / Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- $\square$  Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- $\neq$  Überschlag
- $\neq$  Materialstärke
- $\equiv$  Gewinde, Schrauben, Bolzen
- A Mass A
- $\boxplus$  Packungsgrösse/Staffelrabatt