

### Schutzschilder

Edelstahl satiniert

für Holzdicke 57-62 mm - geprüft nach DIN 18257 / ES 1 / mit Anbohrschutz und Zylinderschutzrosette / mit Hochstellfeder

HOPPE



Bezeichnung	Bestell-/Hersteller-Nr.	H	I	H	⊗	∅	mm	⊞	CHF
Schutzschilder	73.E2221E/2210/08 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/10 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/12 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/14 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/16 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/18 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/20 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/22 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/24 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder	73.E2221E/2210/26 RZ78	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	Pr	145.30
Schutzschilder ohne Schutzeinsatz	73.E2221E/2210 RZ78 A/ I	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	8/10 Pr	126.10
Schutzschilder ohne Schutzeinsatz	73.E2221E/2210 RZ94 A/ I	53	249	12/1- 0	78	18	3xM6	8/10 Pr	126.10

passende Schrauben: Art. 60.1958 M6 HOPPE



### Piktogramme für Massangaben

- H Breite über alles
- R Rosettenbreite
- I Höhe über alles
- R Rosettenhöhe
- T Grifflänge
- H Ausladung
- ⊥ Ausladung bis Mitte Bohrung
- H Einlasstiefe
- ⊗ Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- / Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- ⊞ Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- ≠ Überschlag
- ≠ Materialstärke
- mm Gewinde, Schrauben, Bolzen
- A Mass A
- ⊞ Packungsgrösse/Staffelrabatt