1.1 ….. St …….. € …….. €

ECO Schutzbeschlag ES 1 Kurzschild,
geprüft nach EN 1906, DIN 18257.

FS geprüft nach DIN 18273.

Stahlunterkonstruktion im Innen- und Außenschild.

Vierkantstift mit Spezialmadenschrauben und Spezialgewindebeschichtung

Wartungsfreies Gleitlager in der Stahlunterkonstruktion

festdrehbar gelagert mit Stütznocken für optimale Verdrehsicherheit.

Mit im Verschraubungsbereich eingepresster Stahlkugel als optimaler Anbohrschutz.

Drückerdurchmesser: 21 mm

 ( ) Drückerform: …

 ( ) Knauf: …

Ausführung: ( ) Schildstärke 11 mm PZ

( ) Schildstärke außen 14 mm PZ mit Kernziehschutz

( ) Schildstärke 14 mm PZ

 ( ) Schildstärke 11 mm PZ / FS (9 mm)

 ( ) Schildstärke 14 mm PZ / FS (9 mm)

 ( ) Schildstärke 14 mm Kernziehschutz / FS (9 mm)

Oberfläche: ( ) Edelstahl, matt gebürstet

 ( ) Aluminium F1

 ( ) Aluminium F2