

## Bezpečnostní vložka tříokruhová AP 2000/SYST

Patentovaná ochrana klíče je dána použitím patentů Gege


- **ANS** rakouský patent č. 399.530, doba platnosti patentu do roku 2013 nebo
- **HKS** rakouský patent č. 396.957, doba platnosti patentu do roku 2012

**AP 2000 tříokruhová** (ANS-2, HKS-2) je vyzrálým, flexibilním vložkovým systémem, který je používán především pro uzamykací systémy. Uzamykací systémy jsou propočítávány pomocí počítačů a jsou plně kontrolovány. Jako základ je k dispozici více než 80.000 variací profilů kombinovaně s 5 nebo 6 odpruženými páry stavítek. To umožňuje vytvořit také větší a komplikovanější bezpečné uzamykací systémy.

**Ochrana proti vyhmátnutí** je zajištěna pomocí překrytého profilu, precizně provedeného vrtání a speciálního tvarování stavítek.

**Ochrana proti odvrtání** spočívá v dodatečných bezpečnostních prvcích z oceli ve válci a tělese k zabezpečení stavítek a pružinek.

### ■ Bezpečnostní hlediska

- Odolnost proti vloupání odpovídá ÖNORM EN 1303 a B5356, DIN EN 1303 a DIN 18252, AP 2000 TŘÍOKRUHOVÝ na přání k dodání také v provedení VdS (údaj o klasifikaci nutný)
- Odolnost proti průstřelu, druh odolnosti 4
- Odolnost proti ohni T90, odpovídá ÖNORM 

### ■ Standardní provedení

- 5 odpružených párů stavítek
- palec o šíři 9 mm
- nastavení palce, u DZ 30° přes těleso u HZ základní nastavení 45°, 8-násobně přestavitelný
- upevňovací šroub M 5 x 70 mm
- povrchové úpravy viz tabulka na str. 8.10

Pokyny pro údržbu viz str. 8.36