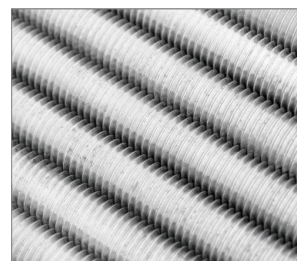


## R-GUN Patronspruta 380-410 ml

### Proffspistoler för ankarmassatuber



### Produktinformation

#### Fördelar och egenskaper

- Manuell drift - ingen strömförbrukning behövs
- Typ av patronspruta som används för förankring beror helt på typen av förankringssystem (patronkapacitet, CFS + -system)
- Snabb och enkel injektion av ankarmassa
- Bekvämt att använda
- Solid konstruktion för alla arbetsförhållanden

#### Användningsområden

- Dosering av ankarmassa eller andra massor för koaxiala patroner 380-410ml patroner.
- Manuellt verktyg, ingen el eller luft behövs
- För användning i många olika applikationer i betong och solidtegel

### Installationsguide



1. Öppna patronen och fäst rätt blandningsrör.
2. Lägg patronen ordentligt i pistolen.
3. Se till att munstycket är i rätt läge och patronen ligger korrekt.
4. Dosera rätt mängd genom att trycka på avtryckaren.
5. Efter avslutat arbete töm pistolen och rengör vid behov.

## Produktinformation

Artikel	Beskrivning	Lämplig för
	-	-
R-GUN-380-P	PISTOL FÖR 380-410 ml PATRONER	For R-KER, R-KER-II, R-KEM-II 380-410ml coaxial patroner.

## Kommersiell produktdata

Artikel	Beskrivning	Kvantitet (st)			Vikt (kg)			EAN-kod
		Låda	Ytterförpackning	Pall	Låda	Ytterförpackning	Pall	
R-GUN-380-P	PISTOL FÖR 380-410 ml PATRONER	1	10		1.22	12.2		5906675280165