



# MULTIGUN

Fogpistol med justerbar kraftöverföring

- En fogpistol, oavsett hårdheten på fogmassan/limmet
- Justerbar kraftöverföring, från 12 till 25 kg, minskar behovet av extra muskelkraft
- Ergonomiskt grepp och vridbar patronhållare gör den enkel att använda, med hög precision
- Passar alla vanliga 290-310 ml lim- och fogpatroner
- 12 kg tryck för akryl, silikon och elastiska fogmassor
- 18 kg tryck för medelhårda fogmassor, som Tec7
- 25 kg tryck för monteringslim, 2K lim, etc



## EGENSKAPER

MULTIGUN är en solid och professionell fogpistol med justerbar kraftöverföring, för alla vanliga 290-310 ml lim- och fogpatroner. Pistolen kan ändra tryckkraften från 12 till 25 kg och minskar därmed behovet av extra muskelkraft på tjocka massor, samtidigt som den fungerar optimalt även på mjukare massor. Vrid till max (+) vid användning på de hårdaste massorna och min (-) på de mjukare. Mängden massa som kommer ut ur patronen ökar när styrkan minskar. Detta förenklar arbetet med mindre fysisk ansträngning och att mängden tätningsmedel som pressas ut kan anpassas efter behov, vilket ger exakt applicering. Ergonomiskt grepp och vridbar patronhållare gör den bra och enkel att använda, med hög precision. Pistolen är tillverkad i solid stålmaterial som gör den både stötsäker och rostfri.

## TEKNISKT INFORMATION

**Material:** stål

Förpackning	Art.nr	RSK-nr
1 st	T483011	3841171



## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Den justerbara kraftöverföringen gör tätningspistolen lika idealisk för användning på mjuka fogmassor som akryl och silikon, som för tyngre och tjockare massor som monteringslim och 2-K kemiska ankare.

**REKOMMENDERAD UTVÄXLING:**

12:1 för mjuka och flexibla fogmassor, 18:1 för medium hårda fogmassor, t.ex. TEC7, 25:1 för tjockare och hårdare massor som monteringslim, t.ex. X-TACK, 2K lim, kemiskt ankare, t.ex. ANCHOR, etc. Vid annan viskositet justeras styrkan beroende på önskat resultat.

## BRUKSANVISNING

1. Tryck in den gröna frigöringsplattan bakom handtaget
2. Dra ut bygel
3. Sätt i lim-/fogpatronen (kom ihåg att skära av toppen på patronen)
4. Ställ in justeringskruven på det lägsta utväxlingen (12:1)
5. Pumpa försiktigt tills massan börjar komma ut ur patronpipen. Justera förhållandet mellan handkraft och tjock/tung massa genom att vrida på justeringskruven.
6. Anpassa trycket så att massan kommer ut i önskad mängd
7. Tryck in den gröna frigöringsplattan efter användning så att trycket försvinner

PS: Denna produktinformation baseras på Relektas tester och erfarenheter vid förvaring, bearbetning och användning enligt våra rekommendationer. Produktinformation kan uppdateras utan vidare notifiering vid t.ex. revision eller ny information. All rådgivning i denna produktinformation är vägledande. Relekta kan inte hållas ansvarigt för det slutliga resultatet, då användarens arbetsmiljö, samt övriga material och produkter, ligger utanför vår kontroll. Det rekommenderas alltid att testa produkten i den aktuella applikationen innan du utför ett arbete. Kontakta oss gärna för råd och vägledning.