



311794

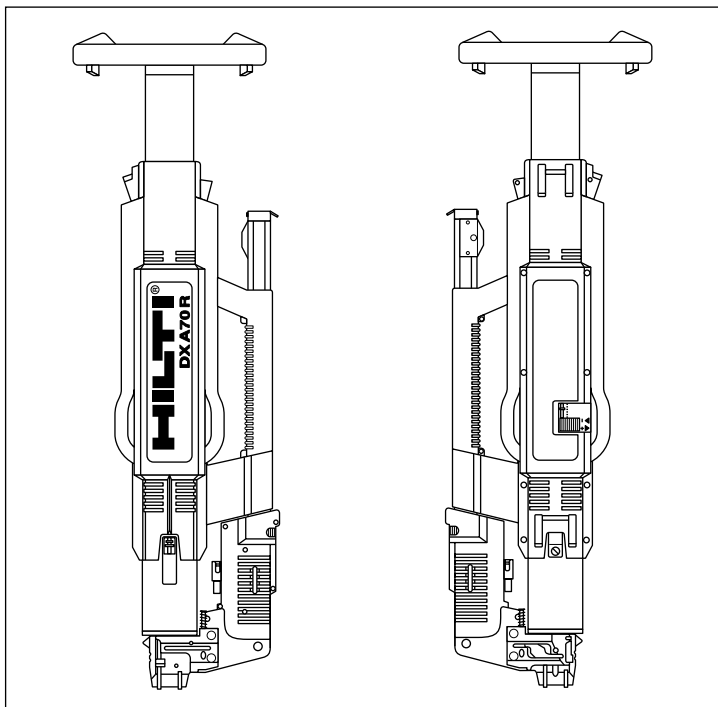
DXA70R

Brugsanvisning

38-55

HILTI

Værktøjets vigtigste dele	39
Sikkerhedsforanstaltninger	40
Betjening	41
Afladning af pistolen	42
Udskiftning af kolbe og stopring	43
Hvis pistolen går trægt	45
Fejlfinding:	
– Hvis pistolen har sat sig fast	46
– Hvis der sidder søm/plastikrester i standpladen	49
– Hvis patronerne sætter sig fast	50
Rengøring og vedligeholdelse	51
Udskiftning af trykstifter	53
Søm og patroner	54
Garanti	55

**Tekniske data:**

Vægt:	11,8 kg
Mål (LxBxH):	970×315×130 mm
Anpresningstryk:	300 N
Anpresningsafstand	92 mm
Magasinkapacitet:	40 søm og 40 patroner
Patroner:	6.8/18M40 i 3 styrker (i magasiner à 40 stk.) 6.8/18M i 3 styrker (i magasiner à 10 stk.)

Teknisk beskrivelse

DXA70R er en utrolig kraftig og effektiv boltepistol. Hurtighed, skudstyrke, komfort og god økonomi er kendetegnende for dette fremragende produkt.

Boltepistolen er designet til at fastgøre profilplader på stål effektivt, bekvemt og økonomisk. Brugeren står oprejst, både under montagearbejdet og under indføring og udtagning af søm og patroner, hvilket gør pistolen utrolig let at håndtere og ideel til store seriemontager. DXA70R har en høj skudhastighed, hvilket sparer megen tid.

Det anbefalede maksimale skudantal er 1.200 søm i timen.

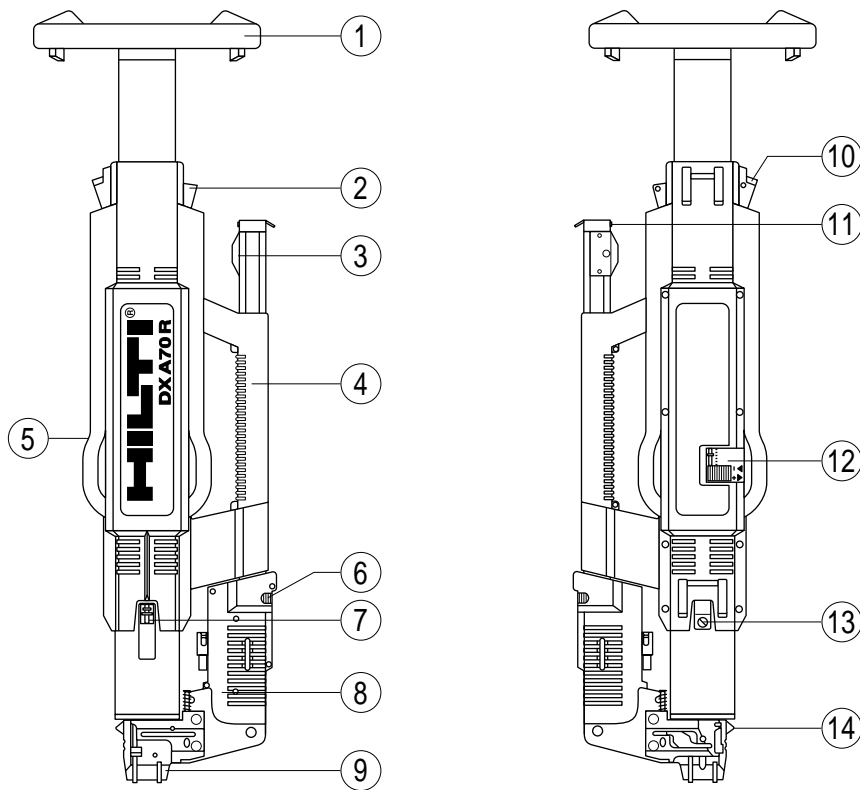
Pistolen er ikke godkendt til brug i omgivelser, hvor der er fare for eksplosion.

I lighed med alle andre Hilti boltepistoler er værktøj, søm og patroner designet til at fungere sammen som et system. Pistolen kan derfor kun fungere fejlfrit, hvis der anvendes de rigtige Hilti søm og patroner eller produkter af samme høje kvalitet. Hilti's anbefalinger med hensyn til anvendelsesmuligheder gælder kun, hvis disse betingelser overholdes.

Anvendelse: Denne pistol er udviklet til fastgørelse af profilplader på stål (tag- og gulvmontager).

Udstyret må kun anvendes til ovennævnte formål.

Værktøjets vigtigste dele



DXA70R

- 1 Greb og aftrækker
- 2 Åbning for udtagning af patronmagasiner
- 3 Sømkanal - med mekanisme som forhindrer isætning af ENP2MX søm
- 4 Bærehåndtag
- 5 Kammer til 10 styks patronmagasiner
- 6 Udløserknap
- 7 Udløserpal
- 8 Sømfremføringsdel
- 9 Standplade*
- 10 Patronindføringskanal
- 11 Stopmekanisme
- 12 Hjul til regulering af effekten
- 13 Stopskruer
- 14 Stop

* Disse dele må udskiftes af brugeren. Brugeren må kun udføre den vedligeholdelse, som er beskrevet i denne brugsanvisning (rengøring og vedligeholdelse, udskiftning af dele etc.) Alle andre indgreb på pistolen eller dele deraf kan nedsætte funktionsdygtigheden.

Sikkerhedsforanstaltninger

Tilsidesættelse af disse sikkerhedsforanstaltninger kan forårsage personskade.

▲ Advarsler:

1. Anvend aldrig pistolen uden forudgående at være instrueret i korrekt brug af pistolen. Kontakt Deres Hilti konsulent for råd og vejledning.
2. Anvend altid pistolen i overensstemmelse med brugsanvisningen, som altid skal opbevares sammen med pistolen.
3. Sigt aldrig mod Dem selv eller andre personer.
4. Pres aldrig pistolen mod Deres hånd eller anden legemsdel.
5. Under arbejdet med pistolen skal brugeren og eventuelle personer, der opholder sig i nærheden, bære egnede beskyttelsesbriller og -hjelme.

Sikkerhedsråd:

6. Hvor det er muligt, bør den ekstra standplade / beskyttelsesskærm altid anvendes.
7. Efterlad aldrig en ladt pistol uden opsyn. Afład pistolen før rengøring og reparation, ved arbejdsophør, før arbejdspauser og før udskiftning af dele.
8. Ved arbejde i lukkede rum er hørevern påbudt.
9. Kontroller altid, at pistolen virker tilfredsstillende, inden arbejdet påbegyndes. Anvend aldrig pistolen, hvis der mangler dele, eller den ikke fungerer rigtigt.
10. Hold armene bøjede (ikke strakte) under arbejdet med pistolen. Afbryd arbejdet, hvis De føler Dem utilpas.
11. Hold altid pistolen vinkelret mod arbejdsfladen.
12. Anvend altid originale Hilti-søm, -bolte, -patroner og -reserverdele eller andre fabrikater af samme høje kvalitet.
13. Forsøg aldrig på at fjerne en patron fra magasinet eller fra pistolen med vold.
14. Ved fejltænding, eller hvis en patron ikke tændes, gøres følgende:
 - Hold pistolen presset mod arbejdsfladen i 30 sekunder.
 - Hvis patronen stadig ikke tændes, løftes pistolen væk fra arbejdsfladen. Pas på ikke at sigte på Dem selv eller andre.
 - Ved anvendelse af patronmagasin: gentag ladeprocessen, hvorved den næste patron bliver ført frem: brug de resterende patroner i magasinet op; fjern det tomme patronmagasin og destruer det, således at genbrug eller misbrug er udelukket.
15. Forsøg aldrig at montere et søm i et eksisterende hul, undtagen når det anbefales af Hilti, som f.eks. ved DX-Kwik.
16. Når pistolen ikke er i brug, skal pistol og patroner altid opbevares på et sikkert sted i en lukket beholder.
17. Anvend ikke pistolen i områder med fare for eksplosion eller brand, med mindre pistolen er tilladt til sådan brug.
18. Følg altid anvendelsesvejledningen i brugsanvisningen.
19. Kontroller, at der ikke opholder sig personer bagved eller under det sted, hvor der skydes med boltepistol.
20. Skil ikke pistolen ad, når den er varm.
21. Overskrid aldrig den anbefalede montagehastighed (antal montager pr. time). Det kan medføre overophedning af boltepistolen.
22. Forsøg aldrig på at genmontere samme søm.

23. Overhold gældende lovregler, især med hensyn til forebyggelse af uheld.

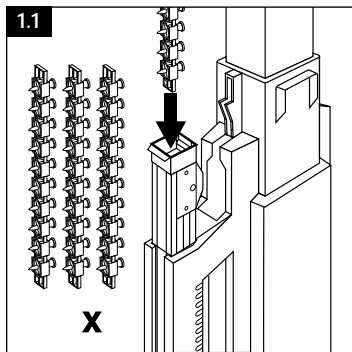
Gennemskuds- og rikoletteringssikring

Kolbeprincippet sikrer en lav bolthastighed og reduktion af eventuel overenergi i pistolen. Ikke desto mindre kan der forekomme gennemskud, hvis pistolen anvendes forkert (f. eks. hvis et søm skydes ind i en metalprofilplade, som ikke er understøttet). **Af sikkerhedsgrunde bør der ikke opholde sig personer under eller bag det sted, hvor sømmet skal monteres.**

Anpresningssikring

Boltepistolen kan kun affyres, hvis den presses mod en fast overflade med et tryk på ca. 300 N, og kolben samtidig presses ca. 92 mm tilbage.

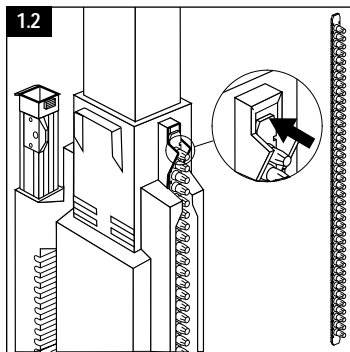
Betjening



Indføring af MXR sømmagasiner

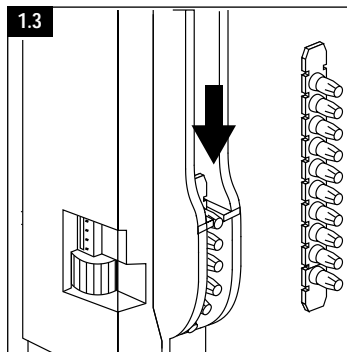
- Før 4 magasiner ind oppe fra i sømkanalen
- Tryk godt på det sidste magasin, så det kommer rigtig ned i kanalen.

OBS: Brug kun MXR sømmagasiner (grå).



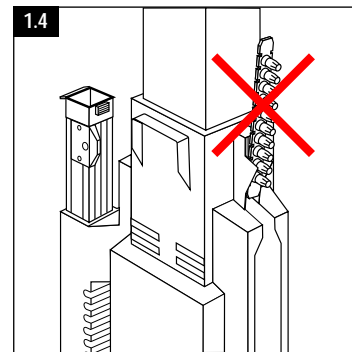
Indføring af Hilti 6,8/18 M 40-styks patronmagasiner

- Indfør et magasin med 40 patroner oppe fra i patronkammeret.

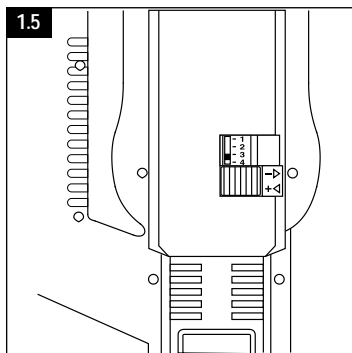


Indføring af Hilti 6,8/18 M 10-styks patronmagasiner

- Indfør et magasin med 10 patroner i patronkammeret.

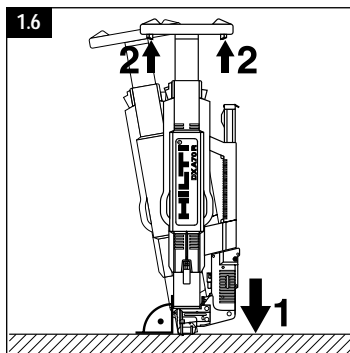


- Advarsel: 10-styks patronmagasiner må aldrig indføres i det øverste patronkammer.
- De sætter sig fast.



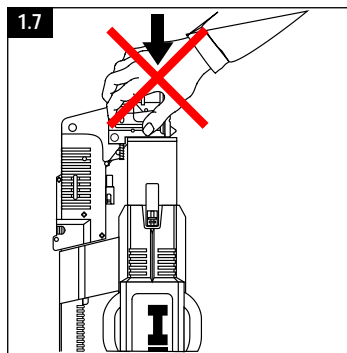
Indstilling af effekten

- Effekten kan reguleres ved at dreje på reguleringshjulet.
- Viseren angiver det valgte niveau. (Niveau 1 = minimum, niveau 4 = maksimum).

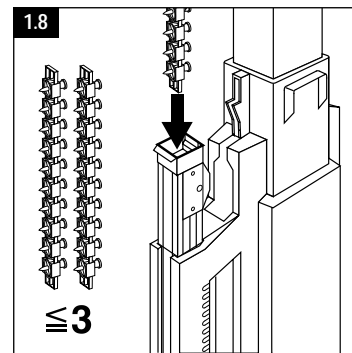


Montage

- Hold pistolen vinkelret mod arbejdsfladen (1). Pres pistolen mod overfladen og tryk på aftrækkeren (2).



- Advarsel: Tryk aldrig boltføringen ned med håndfladen eller andre legemsdele. Der er risiko for legemsbeskadigelse.

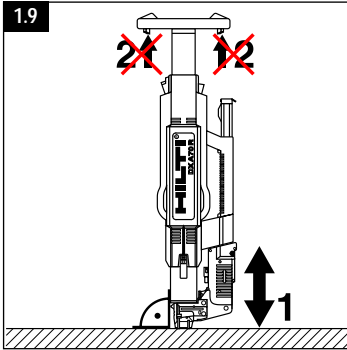


Indføring af mindre end 4 MXR sømmagasiner

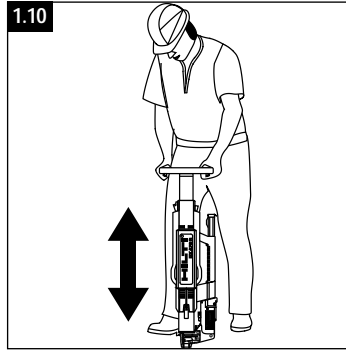
- Før sømmagasinerne ind oppe fra i sømkanalen.

OBS: Brug kun MXR sømmagasiner (grå).

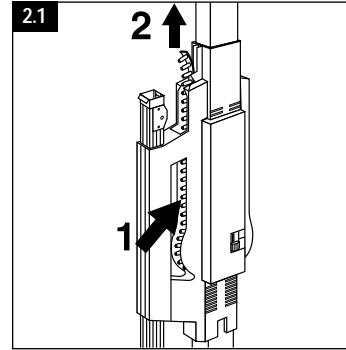
Afladning af pistolen



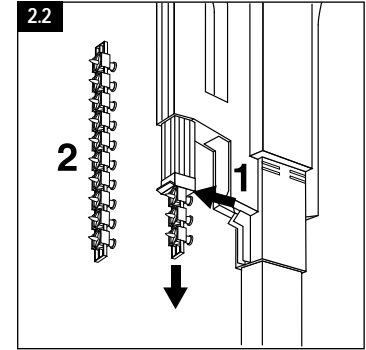
1.9
Indføring af mindre end 4 MXR sømmagasiner
Pres pistolen ca. 3 gange mod arbejdsfladen, indtil det første søm er fremme i skudposition (1). Rør ikke ved aftrækkeren (2).



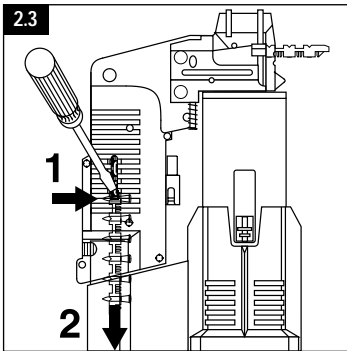
1.10
Vigtigt: Pres pistolen helt ned og slip den helt igen, inden den flyttes til næste indskydningssted. Hvis dette ikke overholdes, opstår der funktionsfejl, og patronerne sætter sig fast.



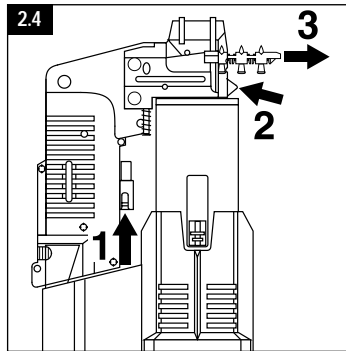
2.1
Udtagning af patronmagasinet
Brug fingrene eller en skruetrækker til at skubbe patronmagasinet op gennem åbningen (1). Træk magasinet helt ud (2).



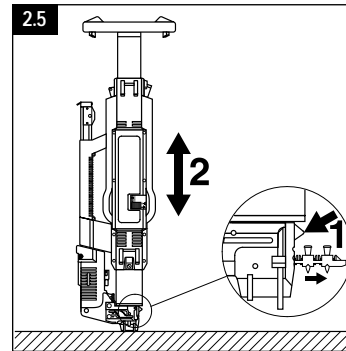
2.2
Udtagning af sømmagasiner
Vend pistolen på hovedet eller om på siden. Udløs stopmekanismen manuelt ved at trykke på palen (1) og lad sømmagasinet falde ud (2).



2.3
Fjernelse af sømmagasiner
Pres fremføringspalen (1) sideværts (der hvor sømindsføringen og sømfremføringssektionen mødes). Lad sømmagasinet falde tilbage i sømkanalen (2) (skub evt. på).

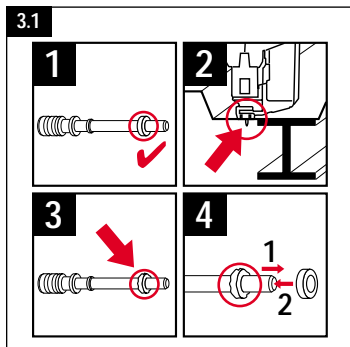


2.4
De resterende sømmagasiner skubbes fremad ved at trykke på sømfremføringspalen, indtil magasinet rager langt nok ud (3), til at det kan trækkes ud, når man har trykket på stop (2).

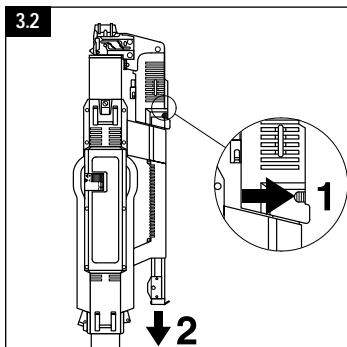


2.5
Hvis patronmagasinerne ikke kan trækkes ud af standpladen, tryk da på stoppet og hold det nede (1). Pres fronten af pistolen mod arbejdsfladen flere gange, indtil magasinet kommer til syne fra standpladen. Fortsæt som beskrevet ved figur 2.4.

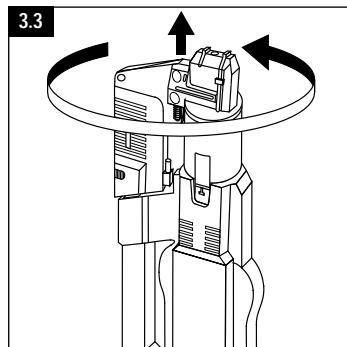
Udskiftning af kolbe og stopring (Pistolen skal være afladet som beskrevet i 2.1 til 2.5)



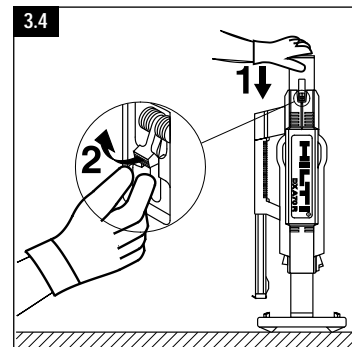
Vigtigt: Stopringen skal udskiftes, hver gang der skydes i stål, som ikke er understøttet (hvis der skydes ved siden af den understøttende bjælke).



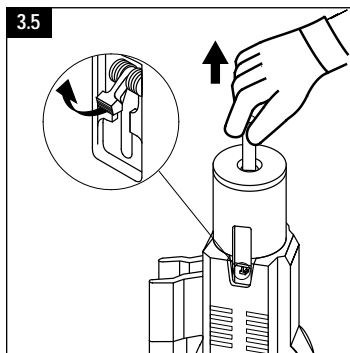
Vend pistolen på hovedet. Lås op for sømføringskanalen (1) ved at trykke på udløserknappen. Træk den ud (2).



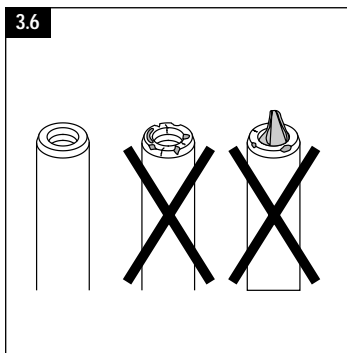
Skru standpladen og sømføringssektionen af (drej mod uret).



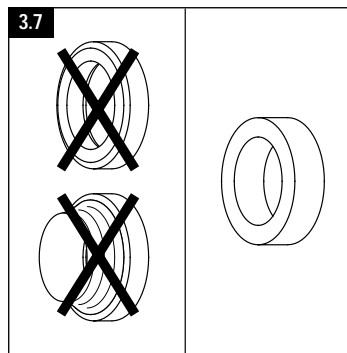
Pres pistolen let mod gulvet (1) og træk udløserpalen vinkelret ud (2). Advarsel: **Brug handsker**, da delene kan være meget varme! Lad palen blive i denne position og slip presset på pistolen (palen skal forblive i vinkelret position).



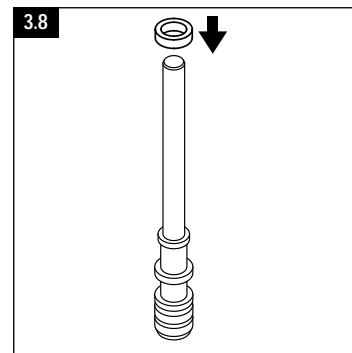
Kontroller spidsen af kolben og stopringen. **Brug handsker** (da delene kan være meget varme).



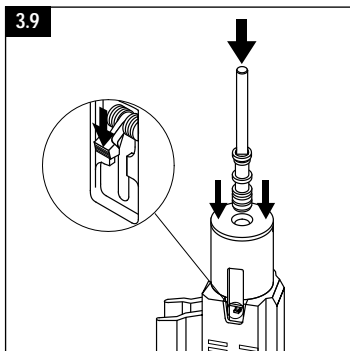
Udskift kolben, hvis den viser tegn på slid eller beskadigelse.



Udskift stopringen, hvis den viser tegn på beskadigelse.

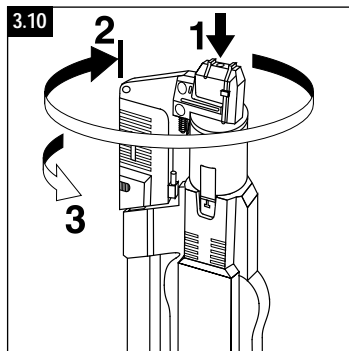


Sæt en ny stopring på kolben.

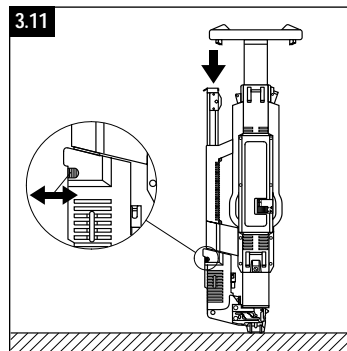


Monter en ny kolbe.

Husk stopringen! Tryk let på kolben og hylsen, indtil delene automatisk kobles sammen.



Sæt standpladen inkl. sømfremføringssektionen på værktøjet, pres den ned mod gevindet og skru den helt på. Drej den derefter tilbage, indtil sømfremføringssektionen flugter med sømkanalen.



Tryk sømkanalen ned, indtil den får fat i sømfremføringssektionen.

Hvis pistolen går trægt

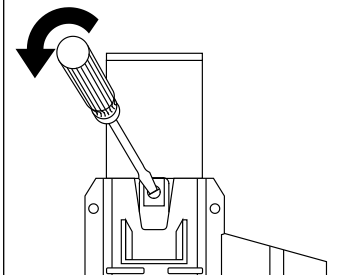
Hvis der kræves uforholdsvist stor kraft for at trykke pistolen ned, eller hvis pistolen ikke går tilbage til udgangsposition, når den løftes væk fra arbejdsfladen, gøres følgende:

4.1

Pistolen skal være afladet som beskrevet under punkt 2.1–2.5 (Afladning af pistolen), inden der fortsættes.

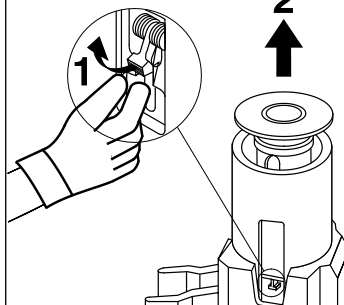
Afmonter standpladen og sømfremføringssektionen som beskrevet under punkt 3.1–3.5 (Udskiftning af kolbe og stopring).

4.2



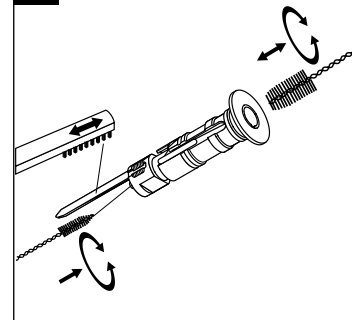
Skrue stopskruen så langt ud som muligt.

4.3



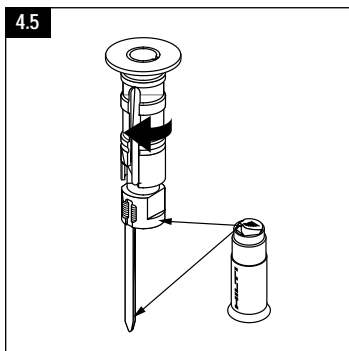
Træk udløserpalen ud i vinkelret position (1) og lad den være i vinkelret position. Tag kolbeføringen ud (2).

4.4



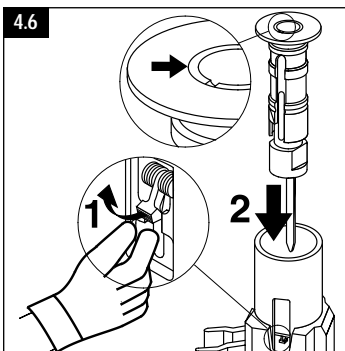
Børst kolbeføringen indvendigt og udvendigt.

4.5



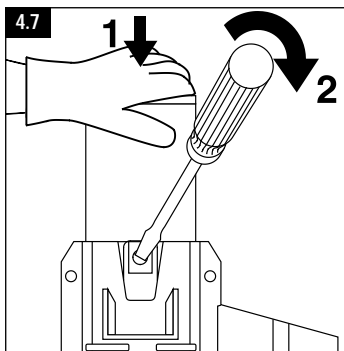
Smør glideren og kraven på kolbeføringen med Hilti fedt.

4.6



Træk udløserpalen ud i vinkelret position (1) og lad den være i vinkelret position. Monter kolbeføringen (2). Hylsen og kolbeføringen skal flugte eller sidde en smule lavere end de omkringliggende dele. Hold øje med glideren.

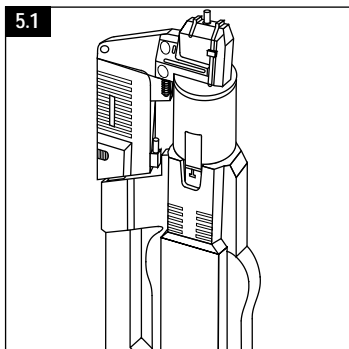
4.7



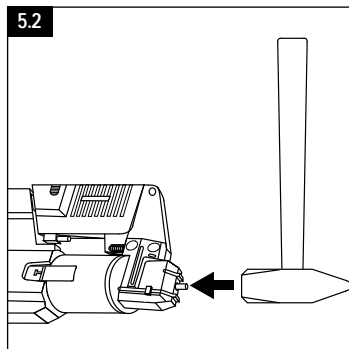
Pres kolbeføringen og hylsen let tilbage (1) og stram stopskruen (2) helt til. Brug en stor skruetrækker til at stramme skruen med. Hvis skruen løsner sig under brug, kan det medføre, at pistolen blokeres.

Fejlfinding – hvis pistolen har sat sig fast

Overenergi (f.eks. hvis en bolt ikke rammer en understøttende bjælke) optages af stopringen inde i pistolen. Hvis stopringen er så deform, at pistolen ikke vender tilbage til udgangsstillingen, når trykket fjernes, skal der gøres følgende:

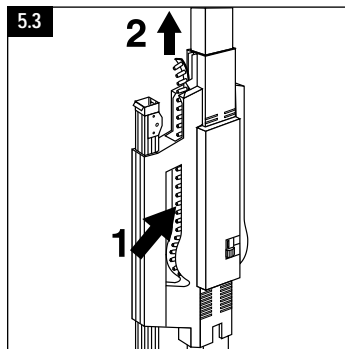


Sommet rammer ikke den understøttende bjælke, og derfor blokeres pistolen.



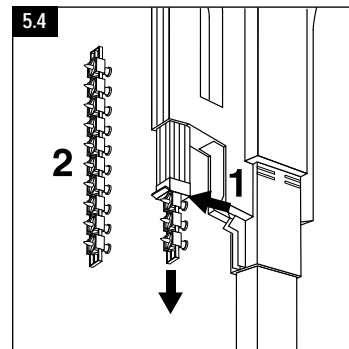
Hvis kolben sætter sig fast i den yderste position, drej da pistolen om på siden og slå kolben tilbage med en hammer.

Advarsel: Pistolen er under fjedertryk og vil bevæge sig tilbage til udstrakt position.



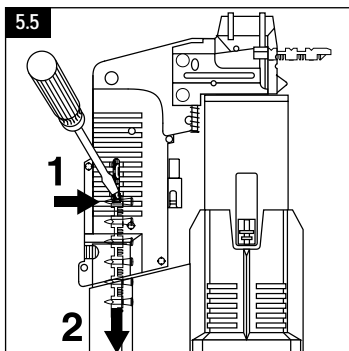
Udtagning af patronmagasinet

Brug fingrene eller en skruetrækker til at skubbe patronmagasinet op gennem åbningen (1). Træk magasinet helt ud (2).

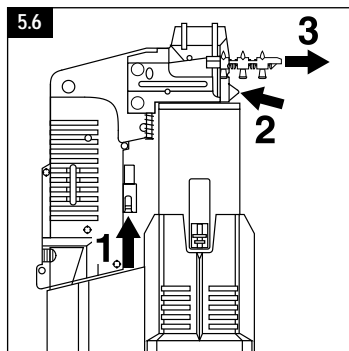


Udtagning af sømmagasiner

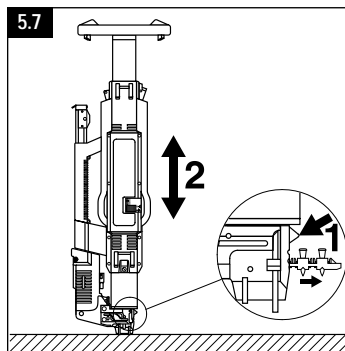
Vend pistolen på hovedet. Udløs stopmekanismen manuelt ved at trykke på palen (1) og lad sømmagasinerne falde ud (2).



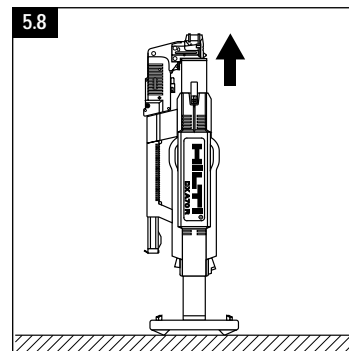
Fjernelse af sømmagasiner
Pres fremføringspalen (1) sideværts (der hvor sømindføringskanalen og sømfremføringssektionen mødes). Lad sømmagasinet falde tilbage i sømkanalen (2) (skub evt. på).



De resterende sømmagasiner skubbes fremad ved at trykke på sømfremføringspalen, indtil magasinet rager langt nok ud (3), til at det kan trækkes ud, når man har trykket på stop (2).

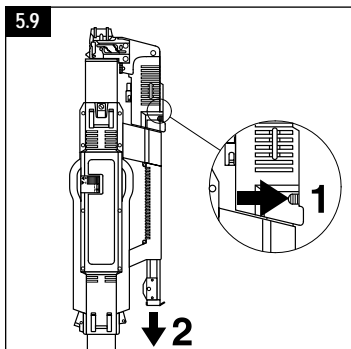


Hvis patronmagasinerne ikke kan trækkes ud af standpladen, tryk da på stoppet og hold det nede (1). Pres fronten af pistolen mod arbejdsfladen flere gange, indtil magasinet kommer til syne fra standpladen. Fortsæt som beskrevet i 5.6.

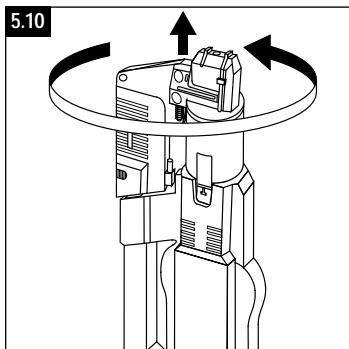


Slip presset på pistolen og lad den gå tilbage til udgangspositionen.

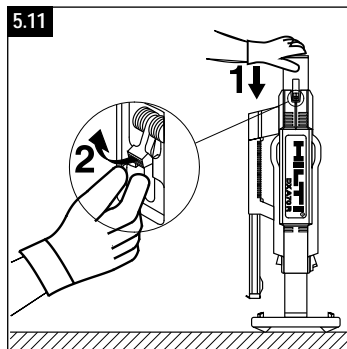
Fejlfinding – hvis pistolen har sat sig fast



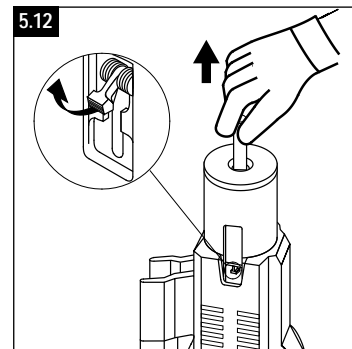
Vend pistolen på hovedet og lås op for sømindsførselskanalen (1) ved at trykke på udløserknappen. Træk den ud (2).



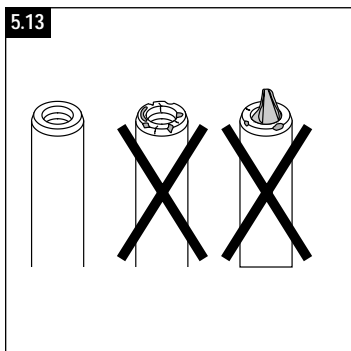
Skrue standpladen og sømfremføringssektionen af (drej mod uret).



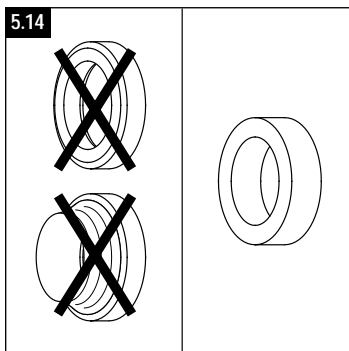
Pres pistolen let mod gulvet (1) og træk udløserpalen vinkelret ud (2). **Advarsel: Brug handsker, da delene kan være meget varme!** Lad palen blive i denne position og slip presset på pistolen (palen skal forblive i vinkelret position).



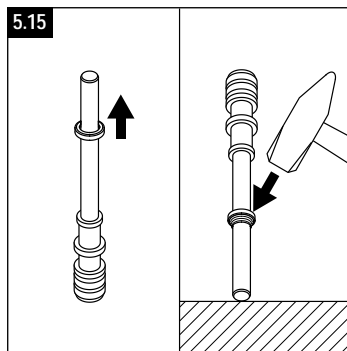
Kontroller spidsen af kolben og stopringen. **Brug handsker (da delene kan være meget varme).**



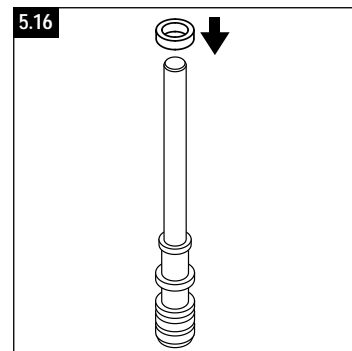
Udskift kolben, hvis den viser tegn på slid eller beskadigelse.



Udskift stopringen, hvis den viser tegn på beskadigelse.

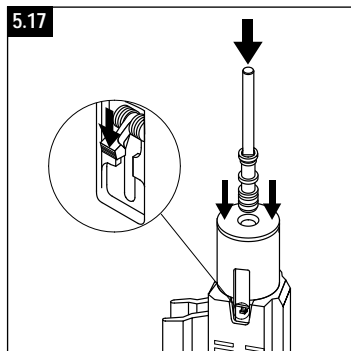


Hvis stopringen har sat sig fast på kolben, kan det være nødvendigt at anvende en del kraft for at få den af. Brug evt. en hammer.

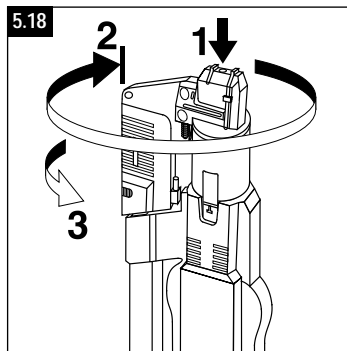


Sæt en ny stopring på kolben.

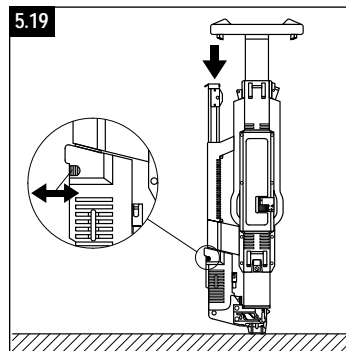
Fejlfinding – hvis pistolen har sat sig fast



Monter kolben.
Husk stopringen! Tryk let på kolben og hylsen, indtil delene automatisk kobles sammen.

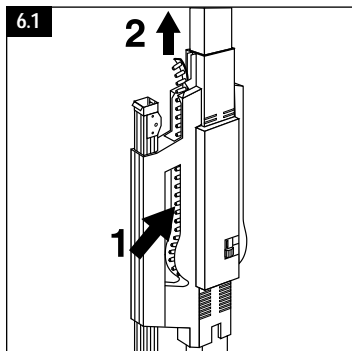


Sæt standpladen inkl. sømfremføringssektionen på pistolen, pres den ned mod gevindet (1) og skru den helt på (2). Drej den derefter i modsat retning, indtil sømfremføringssektionen flugter med sømkanalen (3).



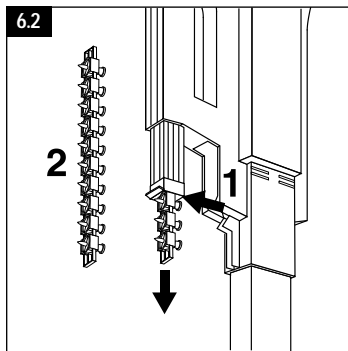
Tryk sømkanalen ned, indtil den får fat i sømfremføringssektionen.

Fejlfinding - Hvis der sidder søm/plastikrester i standpladen



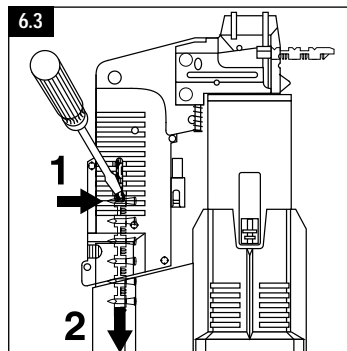
Udtagning af patronmagasinet

Brug fingrene eller en skruetrækker til at skubbe patronmagasinet op gennem åbningen (1). Træk magasinet helt ud (2).



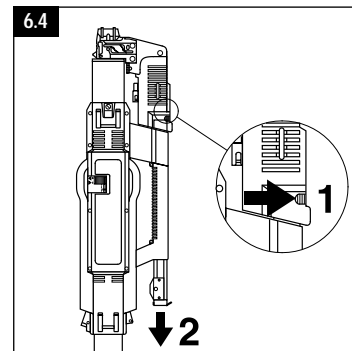
Udtagning af sømmagasiner

Vend pistolen på hovedet eller læg den på siden. Udløs stopmekanismen manuelt ved at trykke på palen (1) og lad sømmagasinerne falde ud (2).

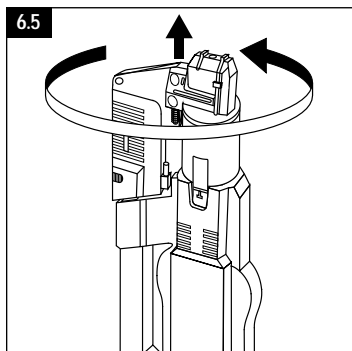


Udtagning af sømmagasiner

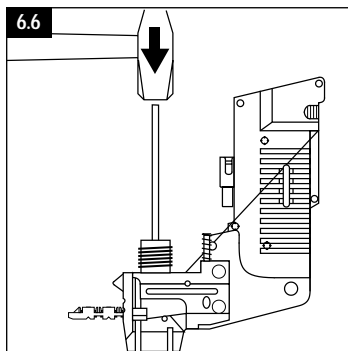
Skub fremføringspalen (1) sideværts (der hvor sømkanalen og sømfremføringssektionen mødes). Lad sømmagasinet falde tilbage i sømkanalen (skub eventuelt lidt på) (2).



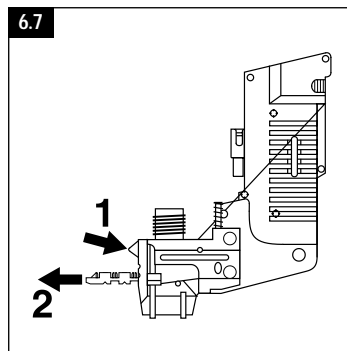
Lås op for sømkanalen ved at trykke på udløserknappen (1) og træk den ud (2).



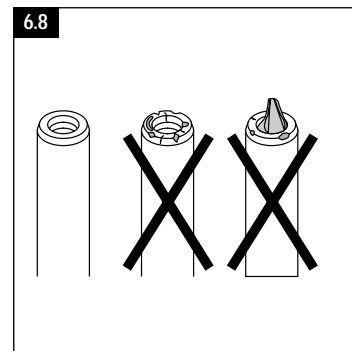
Vend pistolen på hovedet og skru standpladen og sømfremføringssektionen af (drej mod uret).



Fjern søm og plastikrester fra standpladen.

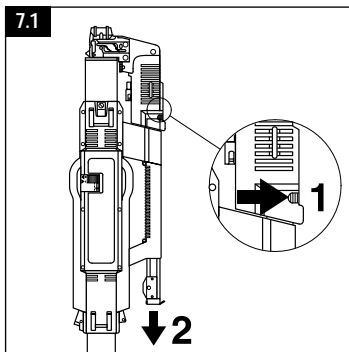


Tryk stoppet på standpladen ned og hold det nede (1) og tag derefter sømmagasinet ud (2).

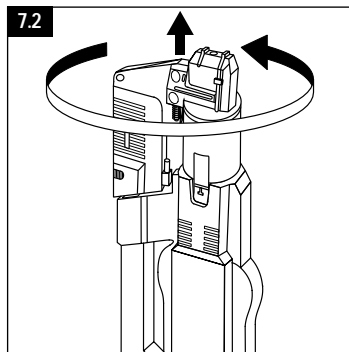


Undersøg spidsen af kolben. Monter kolben, stopringen og grundpladen med sømfremføringssektionen som beskrevet under punkt 3.7–3.11.

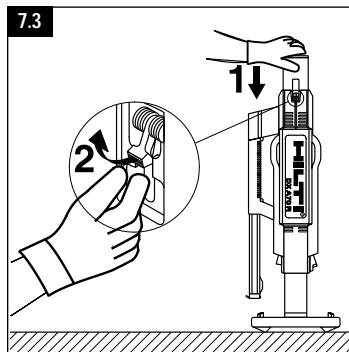
Fejlfinding – hvis patronerne sætter sig fast **Vigtigt:** Tag patronerne ud, mens pistolen stadig er varm, ellers fungerer pistolen mere trægt, og det bliver vanskeligere at fjerne patronerne.



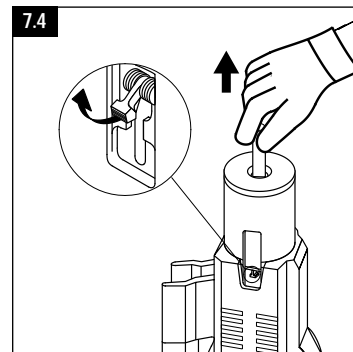
Vend pistolen på hovedet og lås op for sømindføringskanalen (1) ved at trykke på udløserknappen. Træk den ud (2).



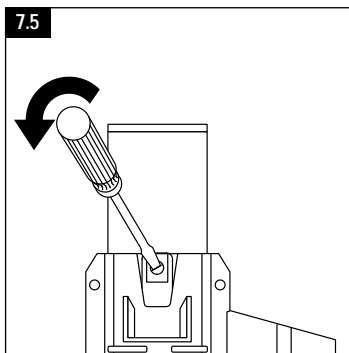
Skrue standpladen og sømfremføringssektionen af (drej mod uret).



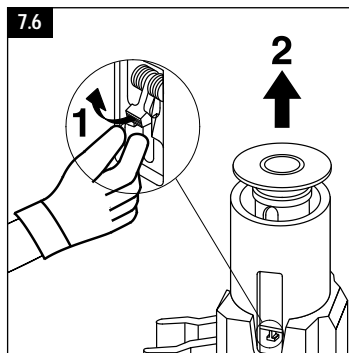
Pres pistolen let mod gulvet (1) og træk udløserpalen vinkelret ud (2). Advarsel: Brug handsker – delene kan være meget varme! Lad palen blive i denne position og slip presset på pistolen (palen skal forblive i vinkelret position).



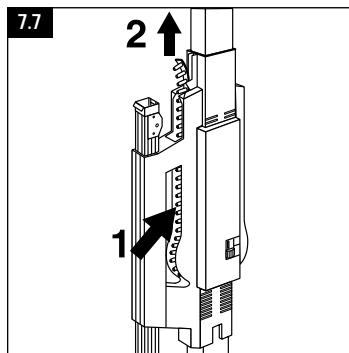
Tag kolben og stopringen ud.



Skrue stopskruen ud så langt som muligt.



Træk låsepalen ud i vinkelret position og lad den være i vinkelret position (1). Tag kolbeføringen ud (2).



Udtagning af patronmagasinet
Brug en skruetrækker til at skubbe patronmagasinet opad gennem åbningen (1). Træk magasinet helt ud (2). Det kan være nødvendigt at bruge en del kraft.

Rengøring og vedligeholdelse

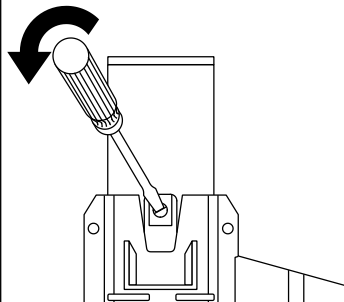
Pistolen bør rengøres mindst en gang om ugen eller efter ca. 15.000 skud.

8.1

Pistolen **skal** være afladet som beskrevet under punkt 2.1 - 2.5 (Afladning af pistolen), inden der fortsættes.

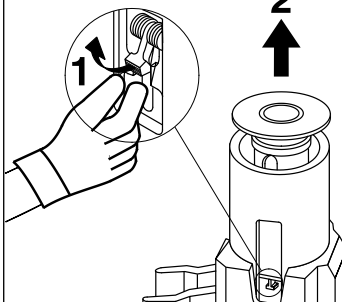
Afmonter standpladen og sømfremføringssektionen som beskrevet under punkt 3.2 - 3.5 (Udskiftning af kolbe og stopring).

8.2



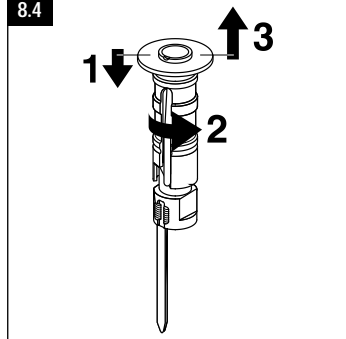
Skrú stopskruen så langt ud som muligt.

8.3



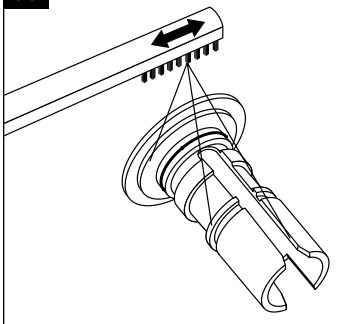
Træk udløserpalen ud i vinkelret position (1) og lad den være i vinkelret position. Tag kolbeføringen ud (2).

8.4



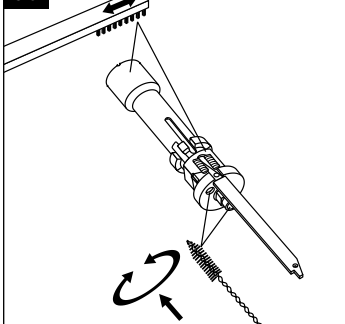
Afmonter glidehylsen fra kolbeføringen således: tryk ned (1), drej 90° (2) og tag hylsen af (3).

8.5



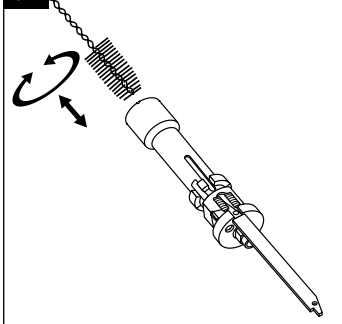
Brug fladbørsten til rengøring af de indvendige og udvendige overflader og flangerne på glidehylsen.

8.6



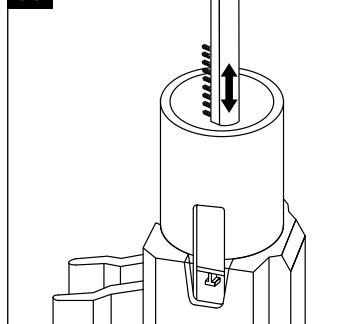
Brug fladbørsten til rengøring af de udvendige flader på kolbeføringen. Brug rundbørsten (∅ 8mm) til rengøring af de bagerste huller.

8.7



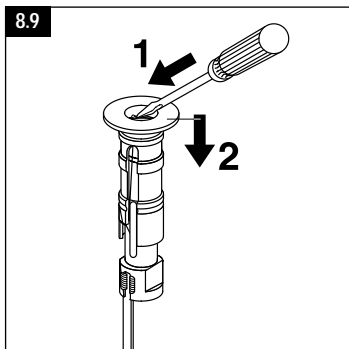
Brug den store rundbørste (25mm) til rengøring af indersiden af kolbeføringen.

8.8

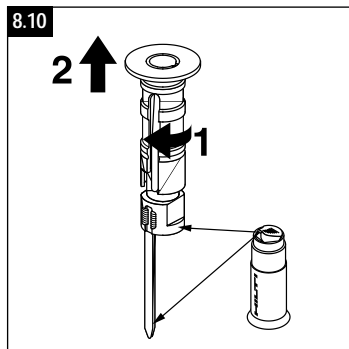


Brug fladbørsten til rengøring af indersiden af huset.

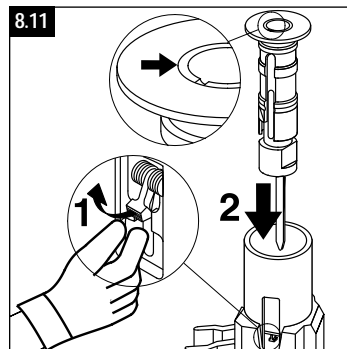
Smør delene let med Hilti spray.



8.9
Monter glidehylsen på kolbeføringen: Brug en skruetrækker til at presse fjederstiften udad (1) og pres derefter glidehylsen ned over kolbeføringen, så langt som den kan komme (2).

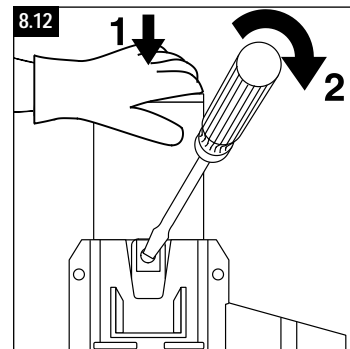


8.10
Drej glidehylsen (1) indtil fjederstiften får fat i noten. Træk derefter hylsen tilbage (2) (udfræsningerne skal flugte). **Smør glideren og spidsen af kolbeføringen med Hilti fedt.**



8.11
Træk låsepalen ud i vinkelret position i forhold til pistolen og lad den være i denne position (1). Monter kolbeføringen (2). Glidehylsen og kolbeføringen skal flugte eller sidde en smule lavere end de omkringliggende dele.

Hold øje med gliderens placering.

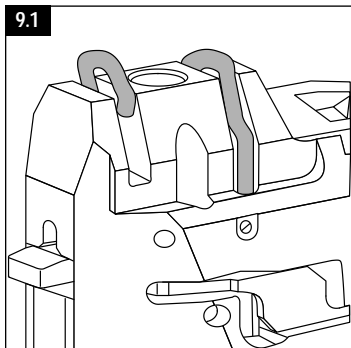


8.12
Pres kolbeføringen og hylsen let tilbage (1) og stram stopskruen (2) helt til.

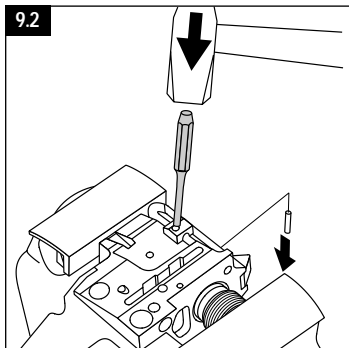
Brug en stor skruetrækker til at stramme skruen med. Hvis skruen løsner sig under brug, kan det medføre, at pistolen blokeres.

Udskiftning af trykstifter

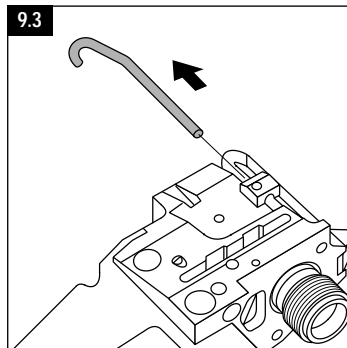
Pistolen skal være afladet som beskrevet i 2.1 til 2.5, inden proceduren gennemføres.



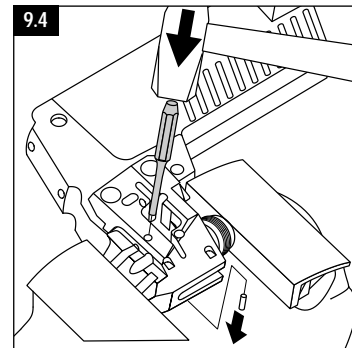
Efterså trykstifterne. Hvis trykstifterne er deformerede, kan pistolen risikere ikke at fungere korrekt.



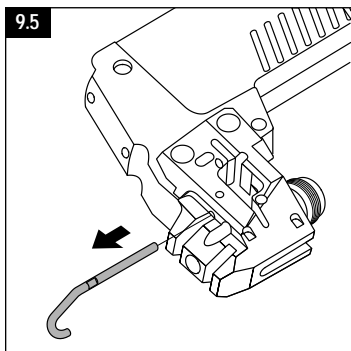
Fjern fjederstiften med en dorn (Ø 3 mm) og en hammer.



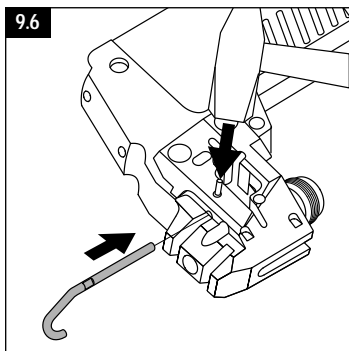
Fjern den ene af de to deformerede trykstifter fra standpladen.



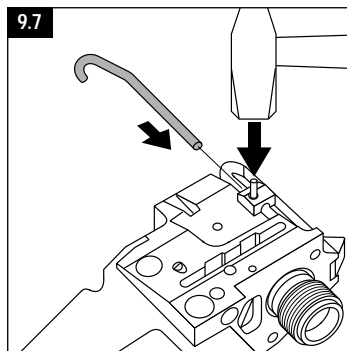
Vend standpladen om og fjern den anden fjederstift på samme måde som beskrevet i 9.2



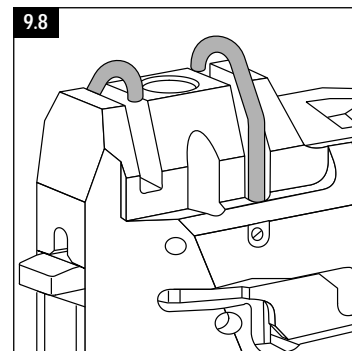
Fjern den anden deformerede trykstift fra standpladen.



Sæt en ny trykstift i standpladen og fastgør den med en fjederstift.



Vend standpladen om og sæt endnu en trykstift i på samme måde som beskrevet i 9.6.



Standpladen samlet med nye trykstifter.

ENP 2 / ENPH2 søm til profilplader



Ståltykkelse (mm)	Skaftdiam. (mm)	Indhold, pr. æske	Betegnelse	Vare-nr.
6-massivt stål	4,5	1000	ENP 2-21 L15 MXR	258969
6-massivt stål	4,5	1000	ENPH2-21 L15 MXR *	258968*

* Søm med ekstra høj stålstyrke til stål Fe 520.

Specialpatroner, kaliber 6,8/18 M

i magasiner á 40 stk.



Styrke	Farve	Indhold, pr. æske	Betegnelse	Vare-nr.
Stærk	Blå	400	6,8/18 M40 blå	258970
Meget stærk	Rød	400	6,8/18 M40 rød	258971
Ultra stærk	Sort	400	6,8/18 M40 sort	258972

Specialpatroner, kaliber 6,8/18 M

i magasiner á 10 stk.



Styrke	Farve	Indhold, pr. æske	Betegnelse	Vare-nr.
Stærk	Blå	100	6,8/18 M blå	50282
Meget stærk	Rød	100	6,8/18 M rød	50279
Ultra stærk	Sort	100	6,8/18 M sort	50280

Tilbehør

Beskrivelse	Indhold, pr. æske	Betegnelse	Vare-nr.
Kolbe	1	75/ENP2-L	23268
Stopring	1	Stopring	23139
Fedt	1	Fedt	203086
Spray	1	Spray	59082

AT godkendelse

Hilti DXA70R er godkendt af Arbejdstilsynet i Danmark.



CIP godkendelse

Hilti DXA70R er forsynet med det officielle godkendelsesmærke fra Banc d'épreuve officiel (St. Etienne, Frankrig).

Alle pistolens dele svarer til den pistol, som blev testet. Den påklæbde etiket er bevis for dette.

Prüfbestätigung:



Sømmene er godkendt af DIBT, Institut für Bautechnik i Berlin (tysk godkendelsesmyndighed for byggeri) til brug på profilplader. Godkendelse nummer Z-14.1-4.

Støjinformation

jf. tysk lovgivning 3. GSGV af 18. januar 1991

Støjniveauet (kraften) L_{WA} i hht. §1 (2) 1b), som gælder for pistolen, og alt efter arbejdsstedet afhængig af hvilke opgaver pistolen anvendes til, også støjtrykniveauet L_{pA}, I_{max} ved måleoverfladen 1 meter i hht. §1 (2) 1e) er angivet ud over den arbejdsstedsrelaterede støjværdi i overensstemmelse med støjmålingsnormen. Anvendelsesbetingelser og brugsmåde: kraftigste patroner i hht. brugsanvisningen samt egnet søm eller bolt, affyret vertikalt nedad i stålplade og i overensstemmelse med målemetode DIN 45 635, del 34 «Måling af støj udsendt af patronrevne boltepistoler».

Støjinformation

Med sort patron og effektindstilling 4 (dvs. maksimum effekt)

1 b) Støjniveau (kraft)
 støjværdi relevant for arbejdsstedet
 (målt på højde med brugerens øre)

L_{WA, 1S} = 118 dB (A)
 L_{pAImax} = 101 dB (A)

1 e) Støjniveau (tryk)

L_{pA, 1S} = 105 dB (A)

Variationer i arbejdsbetingelserne kan forårsage afvigelser fra disse støjværdier.

Garanti

Hilti Danmark A/S garanterer for, at det leverede værktøj er fri for materiale- og fabrikationsfejl. Denne garanti gælder dog kun, såfremt produktet anvendes og behandles korrekt samt vedligeholdes og rengøres korrekt i overensstemmelse med Hilti brugsanvisningen. Eventuelle garantikrav skal gøres gældende inden 2 år fra købsdatoen (faktura-datoen). Endvidere er det en betingelse, at den såkaldte tekniske enhed er bevaret, dvs. at der udelukkende er anvendt originale Hilti forbrugsmaterialer, tilbehør og reservedele, eller andre fabrikater af samme høje kvalitet.

Garantien omfatter gratis reparation eller udskiftning af defekte dele. Dele, der som følge af normalt slid trænger til at blive udskiftet eller repareret, er ikke omfattet af garantien.

Hilti påtager sig ikke noget ansvar ud over det lovmæssigt foreskrevne. Hilti påtager sig således intet ansvar for direkte eller indirekte skader, samtidige eller efterfølgende skader, tab eller omkostninger, som er opstået i forbindelse med anvendelse af pistolen, eller som er opstået på grund af produktets uegnethed til et bestemt formål. Stiltiende garantier for anvendelse eller egnethed til et bestemt formål udelukkes udtrykkeligt.

I forbindelse med reparation eller udskiftning skal pistolen og/eller de pågældende dele indsendes til Hilti umiddelbart efter, at skaden er påvist.

Nærværende garanti omhandler samtlige garantiforpligtelser fra Hilti's side og erstatter alle tidligere eller samtidige garantibestemmelser, såvel skriftlige som mundtlige.