

9706399

Luchtsleutel 1/2"

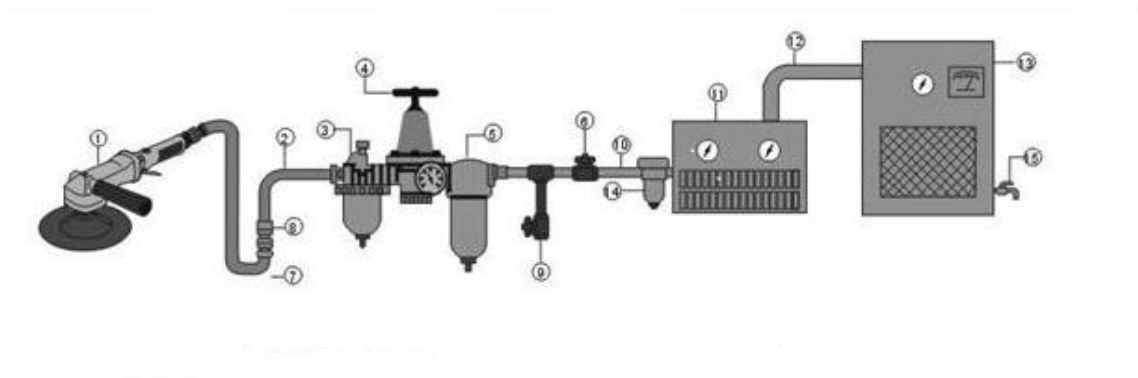


Gebruikershandleiding

Handleiding

A. luchttoevoer (verwijzen wij u naar het onderstaande schema)

1. Zorg ervoor dat de compressor wordt gebruikt in de juiste aansluiting van het apparaat.
2. Zet het apparaat uit voordat je hem aansluit aan de luchttoevoer.
3. Gebruik 90psi of 6.0 tot 8.0 kg luchtdruk en zet het apparaat aan op hoge druk om de vieze lucht eruit te krijgen, hierdoor gaat het apparaat langer mee en voorkomt gevaarlijke situaties.
4. Verschoon de luchttank dagelijks. Water in de luchtslang kan het mechanisme ernstig beschadigen.
5. Verschoon het luchtfilter wekelijks. De aanbevolen procedure kunt u terugvinden in onderstaande schema.
6. Met extra lange luchtslangen moet de luchtdruk worden verhoogd.
De minimale slangdikte moet $\frac{1}{4}$ " zijn en de hulpstukken moeten dezelfde afmetingen hebben. De meest voorkomende maat is $\frac{3}{8}$ ", deze is aanbevolen om het beste resultaat te bereiken.
7. Gebruik de juiste slangen en hulpstukken. Wij raden af om verschillende hulpstukken direct te verbinden met het apparaat, dit kan tot beschadiging leiden tijdens het gebruik. Gebruik een hoofdslang en sluit hier hulpstukken aan tussen de luchttoevoer en de hulp slang.
8. Houdt de slangen uit de buurt van warmte, olie en scherpe randen. Controleer de slangen altijd goed voor gebruik, wees er zeker van dat alles veilig is aangesloten.



Compressor indeling

- | | | |
|--------------------|--|--------------------------------|
| 1. Compressor | 6. Afsluitventiel | 11. droger |
| 2. Luchtslang 3/8" | 7. Hulp slang | 12. 1" of groter pijp en kopp. |
| 3. Oliebusje | 8. Koppeling slang en hulp slang | 13. Compressor |
| 4. Drukregelaar | 9. Dagelijkse afvoer | 14. Auto afvoer |
| 5. Filter | 10. $\frac{1}{2}$ " of grotere pijp en koppeling | 15. Dagelijkse afvoer |

B. Veiligheid voorschriften

1. Gebruik altijd oogbescherming en een stofmasker, het apparaat produceert veel stof wat schadelijk is voor de gezondheid. Handschoenen zijn ook aanbevolen.
2. Sta op een stevige ondergrond, werk zo mogelijk met schroefklemmen of een bankschroef zodat beide handen vrij zijn om te werken.
3. Zorg ervoor dat je strakke kleding draagt dat niet in de machine vast kan komen te zitten. Draag geen sieraden, horloges e.d.
4. Zorg voor een opgeruimde en goed geventileerde werkplaats.
5. Verbreek de luchtslag voor het vervangen of plaatsen van gereedschap e.d.
6. Zorg ervoor dat het apparaat uit staat voordat je de luchtslang aansluit.
7. Laat het apparaat niet aangesloten als het niet in gebruik is. Verwijder de aan/uit knop als er geen energietoevoer is.
8. Til het apparaat nooit op met de luchtslang

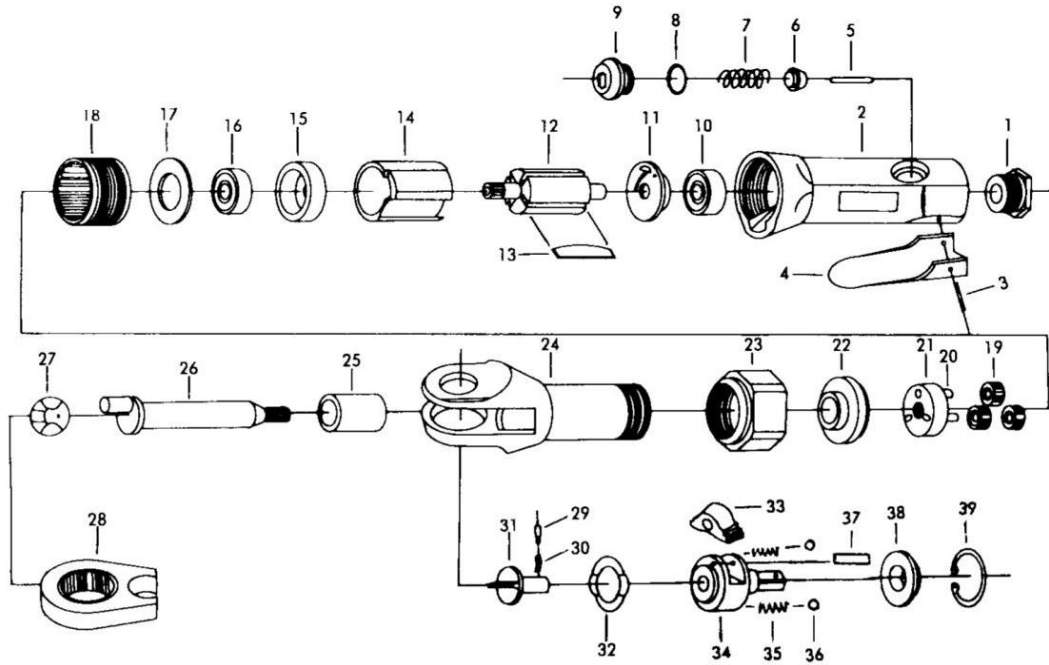
C. Onderhoud

1. Als je geen gebruik maakt van lijn oliebusje, smeer de motor dan in met een olie pot of een injector in de luchttoevoer en laat de motor lopen. Een paar druppels smeermiddel is hier goed voor te gebruiken. Gebruik geen wasmiddel olie.
2. Voor het aansluiten van de slang, doe 4 of 5 druppels olie in de luchttoevoer. Gebruik geen dikke olie, dit kan tot storingen leiden.
3. Smeer het apparaat tijdens gebruik om de 1 á 2 uur in.
4. Na gebruik, verwijder de luchtslang en doe 4 á 5 druppels olie in de luchttoevoer, zet de slang er dan weer aan en laat de machine even lopen. Dit zorgt voor een langere levensloop.
5. Verschoon de filter wekelijks.

D. Waarschuwingen

1. Gebruik het apparaat niet in een explosieve omgeving.
2. Sta op een stevige ondergrond en draag altijd handschoenen.
3. Onverwachte beweging van de hulpstukken doormiddel van breuk kunnen ernstige verwonden veroorzaken.
4. Voorkom los haar, sieraden etc. tijden gebruik van de machine, dit kan ernstige ongelukken veroorzaken.
5. De normale geluidsstandaard in een werkplaats is 85 dB, tijdens gebruik van deze machine is noodzakelijk om gehoorbescherming te dragen.
6. Onverwachte bewegingen van het gereedschap kan tot gevaarlijke situaties leiden.
7. Uitglijden/struikelen/vallen is 1 van de grootste oorzaken van ernstige verwondingen. Zorg ervoor dat de loopruimte altijd vrij beloopbaar is.
8. Te hoge luchtdruk en het apparaat te lang aan laten staan kan voor gevaarlijke situaties zorgen.
9. Als tijdens het werken de handen gaan tintelen neem dan rust, blijft het aanhouden raadpleeg dan een arts.
10. Verander nooit de binnenkant van het apparaat, dit kan tot gevaarlijke situatie leiden.

1/2 IN. DRIVE AIR RATCHET



Nummer	Omschrijving	aantal	Nummer	Omschrijving	aantal
1	Luchttoevoer	1	20	Tussenwiel pin	3
2	Behuizing	1	21	Tussenwiel plaat	1
3	Pin	1	22	Trekplaat	1
4	Hendel	1	23	klemmoer	1
5	Ventiel pin	1	24	Behuizing	1
6	Ventiel dop	1	25	Trekplaat	1
7	Veer	1	26	Kruk as	1
8	O-ring	1	27	Aandrijf behuizing	1
9	Stel schroef	1	28	Juk	1
10	Kogellager	1	29	Slot pin	1
11	Afdeekplaat	1	30	Veer	1
12	Vijzel	1	31	Terug knop	1
13	Scheidingswand	4	32	Ronde ring	1
14	Cilinder	1	33	ratel pal	1
15	Frontplaat	1	34	Ratel kop	1
16	lager	1	35	veer	2
17	Ring	1	36	Stalen kogel	2
18	Draadkrans	1	37	Pin	1
19	tussenwiel	3	38	Stoot ring	1
			39	Borgring	1

