



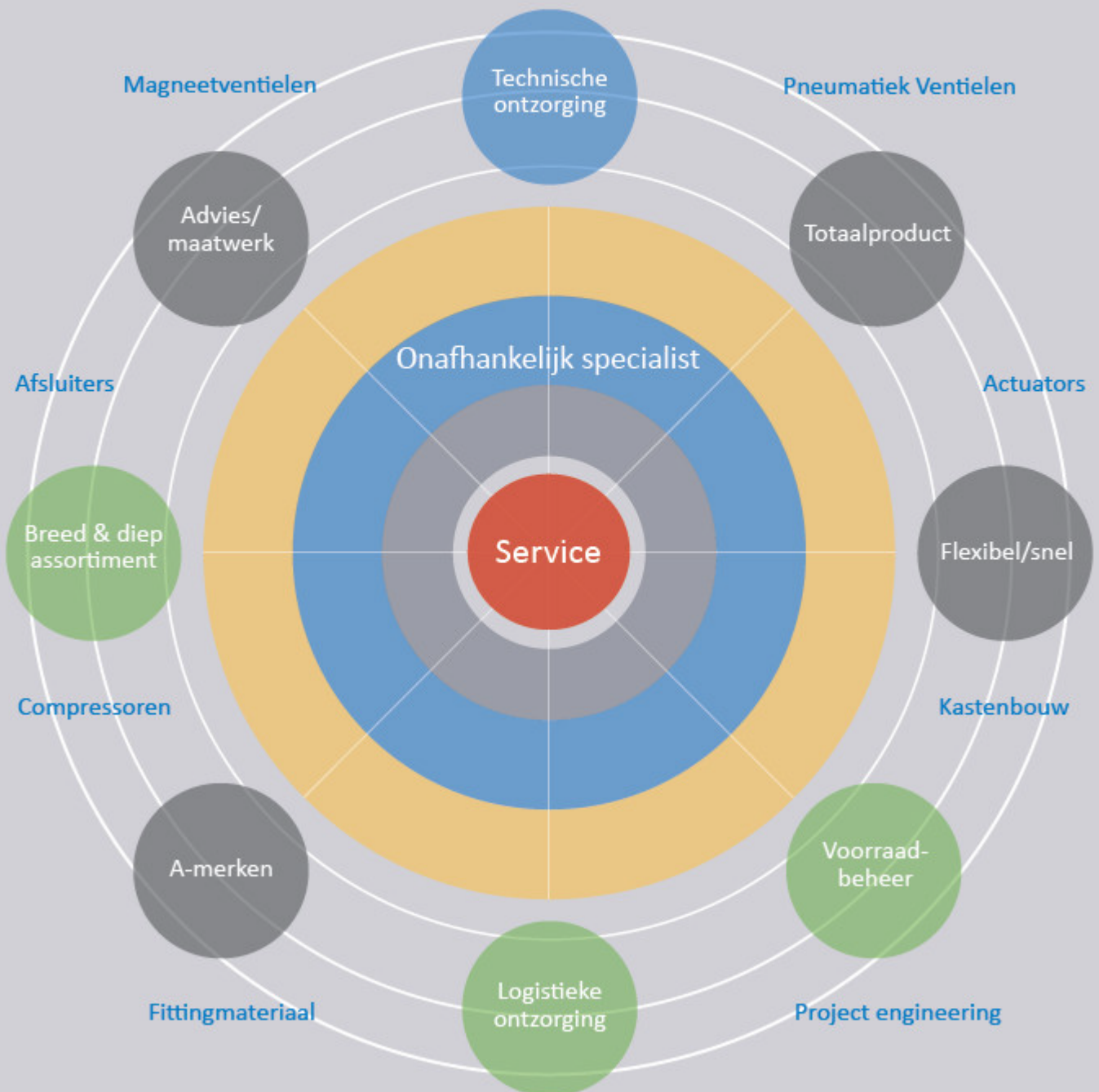
Mens, Maatwerk & Techniek








































Professionals in Flow & Fluid Technology

Het meten en regelen van diverse
soorten vloeistof- en gasstromen
is onze tweede natuur



Catalogus 2016



 	Pagina 506	Pneumatisch gereedschap	 	Pagina 526	Hogedruk snijringkoppelingen LL
 	Pagina 511	Verfspuiten	 	Pagina 527	Smeernippels, vetspuiten & -slangen
 	Pagina 512	Veerbalancers	 	Pagina 528	Brandstofapparatuur
 	Pagina 512	Schuifmaten	 	Pagina 529	Verfspuiten
 	Pagina 514	JWL blaaspistolen	 	Pagina 532	JAYMAC spuitpistolen - lagedruk
 	Pagina 518	RECTUS blaaspistolen	 	Pagina 534	Jetwash hogedrukslang
	Pagina 520	CDC, KELM & AIR-PRO blaaspistolen	 	Pagina 536	HIPRHO spuitpistolen & lansen
 	Pagina 521	Air Jet nozzles		Pagina 542	Hogedruk watersnelkoppelingen
	Pagina 523	Waspistolen		Pagina 543	Iride reinigingspistolen & lansen
	Pagina 524	Bandenpompen	 	Pagina 547	NITO spuitpistolen
 	Pagina 525	Digitale bandenpompen	 	Pagina 548	Metaal- & houtboren

VEILIGHEIDSTIPS:

Hieronder algemeen advies voor het gebruik van persluchtgereedschap, om schade en letsel te voorkomen op de werkplek.

(Dit is geen vervanging voor de **AEROPRO** veiligheidsvoorschriften/handleidingen).



VISUELE INSPECTIE VOOR GEBRUIK

Controleer het gereedschap, luchtslang en fittingen op tekenen van beschadiging, overmatige slijtage of defecten. Zorg ervoor dat het gereedschap is gesmeerd.

GEBRUIK DE JUISTE ACCESSOIRES

Alleen aanbevolen accessoires gebruiken met **AEROPRO** gereedschap. Gebruik bijvoorbeeld nooit handdoppen bij slagmoersleutels. Ontkoppel altijd de luchttoevoer voor het vervangen van een accessoire.

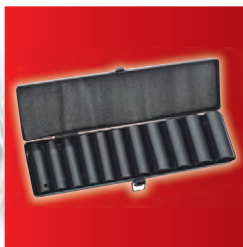
BESCHERMINGSMIDDELEN

Draag altijd noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen bij bediening van het gereedschap, zoals een veiligheidsbril en oordopjes. Draag afhankelijk van de toepassing ook handschoenen, een schort, helm & stofmasker. Zorg voor stofafzuiging bij het werken met materialen waarbij schadelijke deeltjes vrijkomen in de lucht, om blootstelling te voorkomen.

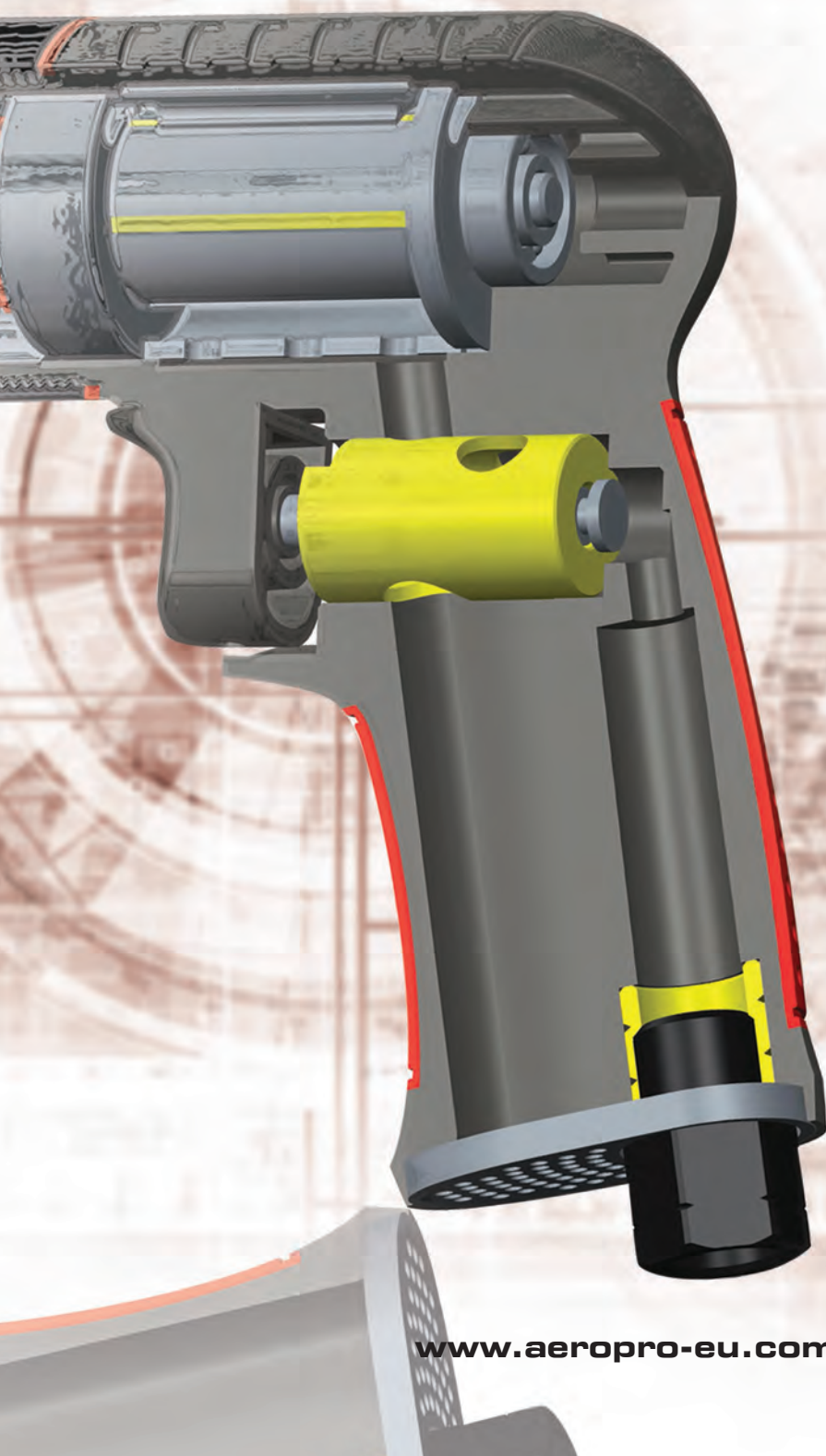
EEN VEILIGE WERKOMGEVING

Maak andere mensen bewust van uw werkgebied en zorg dat men op veilige afstand wordt gehouden. Houdt de werkomgeving schoon en verlicht en het vloeroppervlak vrij van struikelgevaar. Leidt de luchtafvoer af van uzelf en anderen. Gebruik het gereedschap niet in een explosieve atmosfeer en altijd weghouden van elektrische bedrading.

Accessoires pneumatisch gereedschap



MATISCH GEREEDSCHAP



EIGENSCHAPPEN & VOORDELEN

Ontwerp:

Aantrekkelijk design,
lichtgewicht & comfortabele
composit handgreep.

Kwaliteit:

Ontworpen volgens superieure
technologie en vervaardigd met
precisie voor levering van een
groter vermogen en een langere
levensduur.

Robuust:

Volledig geharde planetaire
tandwielen verminderen wrijving
en warmtebehandelde onderdelen
zorgen voor een verhoogde
duurzaamheid.

Garantie:

12 maanden fabrieksgarantie.



www.aeropro-eu.com

PRICE
FREEZE

Slagmoersleutel

- Het Twin hammer slagmechanisme heeft 2 identieke hamers die een evenwichtige slag leveren, dit vermindert trilling en de hoge energie die vrijkomt wordt direct doorgestuurd naar het aandrijfviertak voor maximaal vermogen.
- Afgeschermde luchtinlaat voorkomt beschadiging van het gereedschap door vuil en puin.
- Luchtuitlaat: achterzijde
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Sheet
10235

Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	In	mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP7451	1/2"	5/8"	16	7,500	450	610	7.48	190	1/4"	3/8"	6.5	183.9	4.2	1.9

1/2" slagmoersleutel - vierkantaandrijving

0373



AP7451

114.95



Tech Sheet
10237

Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	In	mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP7460	3/4"	1"	25	7,000	1000	1355	8.2	208	3/8"	1/2"	9.5	269	6.6	3.0

3/4" slagmoersleutel - vierkantaandrijving

0373



AP7460

219.60

- Ergonomische handgreep voor comfort en stabiliteit
- Sterk slagmechanisme van gelegeerd staal voor een lange levensduur
- 45° luchtinlaat, voorkomt het roteren van de slang tijdens gebruik
- Verlengde aandrijfas voor moeilijk bereikbare plaatsen
- 4 snelheidsinstellingen (voor- en achteruit)

NEW



Tech Data
20217

Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight		Suggested Air Comp
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	Imp	Met mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs	
AP7495	1"	2"	50	2800	2500	3480	25.4	644	1/2"	5/8"	43	1225	41.6	18.9	5 HP

1" slagmoersleutel - vierkantaandrijving

0373



AP7495

616.90

Slagmoersleutelset

- Het Twin hammer slagmechanisme heeft 2 identieke hamers die een evenwichtige slag leveren, dit vermindert trilling en de hoge energie die vrijkomt wordt direct doorgestuurd naar het aandrijfviertak voor maximaal vermogen.
- Afgeschermde luchtinlaat voorkomt beschadiging van het gereedschap door vuil en puin.
- Luchtuitlaat: achterzijde
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar

Inhoud:

- 1x AP17407 1/2" slagmoersleutel
- 10x slagkop (9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27mm)
- 1x 5" verlengstuk
- 1x flesje olie
- 1x inbusseleutel
- 1x mini nevelaar
- 1x insteeknippel
- 1x draagkoffer



Tech Sheet
10238

Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	In	mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17407	1/2"	5/8"	16	7,500	410	555	7.30	187.4	1/4"	3/8"	6.5	183.5	4.9	2.26

1/2" slagmoersleutel - vierkantaandrijving - 17-delige set

0373



AP17808

123.55

PRICE
FREEZE

Ratelsleutel

- Ontworpen volgens superieure technologie en vervaardigd met precisie voor levering van een groter vermogen en een langere levensduur.
- Volledig geharde planetaire tandwielen verminderen wrijving.
- Comfortabele handgreep.
- Eenvoudige dopwisseling.
- Warmtebehandelde onderdelen voor verhoogde duurzaamheid.
- Lichtgewicht aluminium behuizing.
- Compacte kop maakt gebruik in moeilijk bereikbare ruimtes mogelijk.
- Handige greepbediening voor het wijzigen van de draairichting.
- Luchtuitlaat: zijkant
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Sheet
10236

Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	In	mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17411	3/8"	1/2	13	160	50	68	10.8	275	1/4"	3/8"	3	85.5	2.5	1.15

3/8" ratelsleutel - vierkantaandrijving

0373



AP17411-3/8

55.55

Hakhamer

- Ergonomische handgreep voor comfort en stabiliteit.
- Warmtebehandelde impact onderdelen voor een verhoogde duurzaamheid.
- Gasgreep en ingebouwde vermogensregelaar voor eenvoudige kracht- en snelheidscontrole.
- Afgeschermdeluchtinlaat voorkomt beschadiging door vuil en puin.
- Standaard snelwisselveer voor snelle en eenvoudige beetelwisseling.
- Luchtuitlaat: voorzijde
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar

Inclusief 4-delige beetelset.



Tech Sheet
10242

Model No.	Chisel Shank mm	Blows per min	Air Inlet	Air Hose (ID)	Overall Length		Average Air Consumption		Net Weight	
					In	mm	cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17621	10.2	4,500	1/4"	3/8"	6.10	155	2.8	79.8	2.65	1.2

Heavy duty

0373



AP17621

29.95

Slagschroevendraaier

- Duurzame aluminium behuizing
- Snelspankop maakt gebruik van 1/4" hex bithouder
- Geschikt voor schroeven van maximaal 5.0mm
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Data
20218

Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight		Suggested Air Comp
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	Imp	Met mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs	
AP17225	1/4"	2"	50	11000	33	45	6.9	176	1/4"	1/4"	2.6	74	1.83	0.76	2HP

1/4" slagschroevendraaier - vierkantaandrijving

0373



AP17225

48.20

Tech Sheet
10236



Model No.	Square Drive	Capacity Bolt Size		Free Speed RPM	Working Torque		Overall Length		Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
		Imp	Met mm		Ft-Lb	N.m	In	mm			cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17411	1/2"	1/2"	13	160	50	68	10	254	1/4"	3/8"	2.7	77	2.4	1.1

1/2" ratelsleutel - vierkantaandrijving

0373



AP17411-1/2

55.55

- **tst** (drukknop) snelkoppelingen & insteeknippels vanaf pagina 251



NEW

tst



Rechte boormachine

- Compacte en handzame boormachine.
- Precisie-bewerkte tandwielen garanderen maximale vermogensoverdracht en duurzaamheid.
- Lichtgewicht - helpt vermoeidheid bij langdurig gebruik te voorkomen.
- Ideaal voor gebruik op plaatsen waar ruimte beperkt is.
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Data
10239

Model No.	Chuck Size	Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Overall Length		Average Air Consumption		Net Weight	
					In	mm	cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17111	3/8"	2,600	1/4"	3/8"	8.8	225	4.0	115	1.87	0.85

3/8" boormachine - tandkransboorhouder

0373



AP17111

44.85

Combi tacker

- Sterk en lichtgewicht drukgegoten aluminium huis
- Multi-directionele uitlaat leidt lucht weg van de operator en werkplek
- Teflon O-ring beschermt de zuiger tegen slijtage
- Regelbare diepte-instelling
- Instelbare draaiknop voor sequentiële of contactschoten
- Ontworpen voor Ga18 type nieten en nagels tot lengte 50mm



Inhoud:
Combitacker
Flesje olie
Sleutels
Gebruiksaanwijzing
Robuuste draagkoffer



Tech Data
20219

Model No.	Dimensions (mm)	Required Pressure		Max Pressure		Nail Capacity	Weight	
		PSI	Bar	PSI	Bar		lbs	kgs
APSF5040RC	283x256x60	70-110	4.8-7.5	120	8.3	100 Pcs	3.52	1.6

Nieten & nagels

0373



APSF5040RC

85.55

Omkeerbare boormachine

- Compacte en handzame boormachine.
- Doseerbare snelheidsregeling voor een makkelijke start.
- Precisie-bewerkte tandwielen garanderen maximale vermogensoverdracht en duurzaamheid.
- Handige drukknop voor verandering van draairichting
- Lichtgewicht - helpt vermoeidheid bij langdurig gebruik te voorkomen.
- Stille werking met achteruitlaat - leidt lucht weg van de werkplek.
- Constructie met kogellagers.
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Sheet
10240

Model No.	Chuck Size	Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Overall Length		Average Air Consumption		Net Weight	
					In	mm	cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17101	3/8"	1,800	1/4"	3/8"	7	180	3.7	104	1.98	0.9

3/8" boormachine - tandkransboorhouder

0373



AP17101

48.95



Tech Sheet
10241

Model No.	Chuck Size	Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Overall Length		Average Air Consumption		Net Weight	
					In	mm	cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17107	1/2"	700	1/4"	3/8"	7.68	195	4	115	1.18	1.19

1/2" boormachine - tandkransboorhouder

0373



AP17107

56.65

PRICE
FREEZE

Stiftslijper

- Lichtgewicht aluminium behuizing.
- Veiligheidsgreep voorkomt onopzettelijke start.
- Luchtuitlaat: achterzijde
- Toepassing: afwerking van lasnaden, polijsten, slijpen, frezen en afbramen.
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Sheet
10243

Model No.	Grinder Cap	Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
					cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17313	1/4"	20,000	1/4"	3/8"	3	86.25	0.70	0.32

1/4" stiftslijper - recht

0373



AP17313

24.20

- Haakse slijpkop biedt toegang tot moeilijk bereikbare ruimtes.
- Lichtgewicht aluminium behuizing.
- Luchtuitlaat: achterzijde
- Toepassing: afwerking van lasnaden, polijsten, slijpen, frezen en afbramen.
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Sheet
10244

Model No.	Grinder Cap	Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
					cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17315	1/4"	20,000	1/4"	3/8"	2.2	62	0.99	0.45

1/4" stiftslijper - haaks

0373



AP17315

44.50

Stiftslijperset

- Haakse slijpkop biedt toegang tot moeilijk bereikbare ruimtes
- Lichtgewicht aluminium behuizing
- Veiligheidsgreep voorkomt onopzettelijke start
- Luchtuitlaat: achterzijde
- Toepassing: afwerking van lasnaden, polijsten, slijpen, frezen en afbramen
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar

Inhoud:

- 1x AP17315 1/4" stiftslijper - haaks
- 2x handsleutels
- 10x slijpstenen
- 1x insteeknippel
- 1x kraag
- 1x draagkoffer

NEW



Tech Data
20220

Model No.	Grinder Cap	Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
					cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP17315	1/4"	20,000	1/4"	3/8"	2.2	62	0.99	0.45

1/4" stiftslijper - haaks - 16-delige set

0373



AP17803-A

54.75

Haakse slijper

- Ingebouwde regelaar voor snelheidscontrole.
- Planetair tandwielmechanisme.
- Luchtuitlaat: zijkant
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar



Tech Data
10245

Model No.	Sanding Pad		Free Speed RPM	Air Inlet	Air Hose (ID)	Average Air Consumption		Net Weight	
	In	mm				cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP7319	4"	100	10,000	1/4"	3/8"	5	140	2.86	1.3
	5"								

4" haakse slijper - heavy duty

0373



AP7319

52.25

- Voor drukknop veiligheidssnelkoppelingen conform ARB0/ISO 4414 zie pagina 251 en 256

- Met Euro, Orion & ISO 6150-C profiel



NEW **tst**

Multifunctionele gereedschapset

- Multitool voor zagen, schrappen, slijpen en schuren
- Veelzijdige multi-positie bladmontage
- Ergonomisch ontwerp
- Lichtgewicht - helpt vermoeidheid bij langdurig gebruik te voorkomen
- Doseerbare snelheidsregeling voor een makkelijke start

Inhoud:
Multitool
3.1/2" zaagblad halfrond
2.1/2" slijpschijf diamant halfrond
2" vlakke schraper + schraper
1-1/2", 3/4" en 3/8" vlakke snijbladen
3" driehoekig schuurplateau
Schuurpapierset K60/80/100/120 (12 stuks)

NEW



Tech Data
20221

Model No.	Max Swing Angle	Swing Frequency	Air Inlet	Air Hose (ID)	Overall Length		Average Air Consumption		Net Weight	
					Imp	Met mm	cfm	l/min	Lbs	Kgs
AP7636	2.8"	16000	1/4"	3/8"	8.5	217	4.5	128	1.87	0.853

Slijp- en polijstset - haaks - 21-delige set

0373



AP7636 73.30

Snelspanboorkop

3/8" & 1/2"

0373

To
Suit



APKLC38 10.65
APKLC12 11.35

Beitelset

Inhoud:
Platte beitel
Puntbeitel
Voegbeitel
Tandbeitel



Geschikt voor AP17621 - 4-delige set

0373



AP7002-7 4.65

Veer voor hakhamer

Geschikt voor AP17621

0373



AP7001 2.25

1/2" slagdropset

Inhoud:
Zeskantmaten 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22 en 24mm

Gehard staal - zeer robuust en voor intensief gebruik.
Wordt geleverd in kunststof cassette.



PRICE
FREEZE

Metrisch - 10-delige set

0373



AP7006 21.35

Inhoud:
Zeskantmaten 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16" & 1"

Gehard staal - zeer robuust en voor intensief gebruik.
Wordt geleverd in stalen cassette.



Imperial - 11-delige set

0373



AP7007 38.05

Pneumatische basisset

Inhoud:
• Verfspuitpistool
• Blaaspistool
• Bandenpomp
• Spuitpistool
• 5 meter PE spiraalslang met Euro snelkoppeling



5-delige set

0373



AP8031K5G 48.20



HVLP

Hoog volume, lage druk (High Volume, Low Pressure) verfspuiten hebben een vergelijkbaar ontwerp als conventionele verfspuiten. In tegenstelling tot verfspuiten die onder hoge druk werken, werkt een HVLP verfspuit op een veel lagere druk.

- Een effectieve overdracht van het materiaal, met minder kans op spuitnevel
- Een consistente en gladde afwerking van de laklaag
- Minder milieubelastend in vergelijking met conventionele verfspuiten
- Verbruikt minder materiaal door het minimaliseren van spuitnevel

LVLP

Laag volume, lage druk (Low Volume, Low Pressure) verfspuiten verbruiken minder lucht dan de HVLP verfspuiten en worden vooral gebruikt voor complexere kleine gebieden. Toegepast bij het spuiten van auto's en behandeling van meubels e.d.

- Gebruikt een lage hoeveelheid lucht om een fijne vernevel te creëren voor een zeer egale afwerking
- Minimalisering van spuitnevel en minder verspilling van materiaal

Verfspuiten

- Gesmeed aluminium huis
- RVS naald en nozzle voor gebruik met verschillende coatings
- Inclusief verstelbare vloeistof-, patroon- en luchtregeling
- Ontworpen om gelijke verdeling en deeltjesgrootte te leveren voor allerlei verfsorten
- Lichtgewicht, ergonomisch ontwerp voor extra gebruikerscomfort

Tech Data 20575



Model No.	Type of Feed	Paint Capacity (cc)	Operating Pressure (Bar)	Patern Width (mm)	Air Consumption (cfm)	Standard Nozzle (mm)
APH827A	Gravity	600	2.0-3.5	180-250	4.2-7.1	1.4

HVLP - 600cc kunststof bovenbeker

0373



APH827A

48.20

Tech Data 20577



Model No.	Type of Feed	Paint Capacity (cc)	Operating Pressure (Bar)	Patern Width (mm)	Air Consumption (cfm)	Standard Nozzle (mm)
APR500	Gravity	600	2.0-3.5	180-250	3.0-3.9	1.5

LVLP - 600cc kunststof bovenbeker

0373



APR500

64.75

Tech Data 20579



Model No.	Type of Feed	Paint Capacity (cc)	Operating Pressure (Bar)	Patern Width (mm)	Air Consumption (cfm)	Standard Nozzle (mm)
APR71	Pressure	-	3.0-4.0	180-250	3.5-6.4	1.5

Zonder beker - druktoevoer

0373



APR71

57.45

Tech Data 20576



Model No.	Type of Feed	Paint Capacity (cc)	Operating Pressure (Bar)	Patern Width (mm)	Air Consumption (cfm)	Standard Nozzle (mm)
APAS1005	Suction	1000	2.0-3.5	180-250	4.2-7.1	1.4

HVLP - 1000cc aluminium onderbeker

0373



APAS1005

53.25

Tech Data 20578



Model No.	Type of Feed	Paint Capacity (cc)	Operating Pressure (Bar)	Patern Width (mm)	Air Consumption (cfm)	Standard Nozzle (mm)
APR200S	Suction	1000	2.0-3.5	180-250	3.0-3.9	1.5

LVLP - 1000cc aluminium onderbeker

0373



APR200S

67.50

Tech Data 20580



Model No.	Type of Feed	Paint Capacity (cc)	Operating Pressure (Bar)	Patern Width (mm)	Air Consumption (cfm)	Standard Nozzle (mm)
AP100B	Suction	600	3.0-4.0	180-250	4.2-6.4	1.5

Detailwerk - 600cc aluminium onderbeker

0373



AP100B

25.80

Nozzle maat (mm)	Applicatie
1.3	Clearcoats
1.4 to 1.7	Basecoats
1.8 to 2.2	Primers



Nozzleset

0373	Passend op	mm	€
APH827-N1.4	APH827A	1.4	14.70
APH827-N1.7	APH827A	1.7	14.70
APH827-N2.2	APH827A	2.2	14.70
APAS1005-N1.4	APAS1005	1.4	14.70
APAS1005-N1.7	APAS1005	1.7	14.70
APAS1005-N2.2	APAS1005	2.2	14.70
APR500R200S-N1.3	APR500 & APR200S	1.3	14.70
APR500R200S-N1.5	APR500 & APR200S	1.5	14.70
APR500R200S-N2.0	APR500 & APR200S	2.0	14.70
APR71-N1.3	APR71	1.3	14.70
APR71-N1.5	APR71	1.5	14.70
APR71-N1.7	APR71	1.7	14.70
AP100B-N1.5	AP100B	1.5	12.35

Veerbalancers

Veerbalancer



Airpro veerbalancers



Tech Data
20433

Instelbaar

GERE	kg	L mm	€
2021-0209	0,6 - 1,5	1,6	29.15
2021-0217	1 - 2	1,6	29.15
2021-0225	1,5 - 3	1,5	45.80
2021-2030	3 - 5	1,5	61.45



Redashe

Redashe professionele veerbalancers
Verstelbare maximale lengte
Nauwkeurig verstelbare veer
Incl. veiligheidsmechanisme

Huis: Gegoten aluminium
Kabel: Roestvast staal



PRICE
FREEZE

Heavy duty - instelbaar

GERE	kg	L mm	€
M9311	0,4 - 1	1,6	85.05
M9312	1 - 2	1,6	121.10
M9313	2 - 3	1,6	138.45
M9320	1 - 2,5	2	209.95
M9321	2 - 4	2	230.35
M9322	4 - 6	2	266.00
M9323	6 - 8	2	304.40
M9331	2 - 4	2,5	256.95
M9332	4 - 6	2,5	364.05
M9333	6 - 8	2,5	425.55
M9334	8 - 10	2,5	460.30
M9335	10 - 14	2,5	553.70

Meetinstrumenten



Digitale schuifmaat



- Aflezing: 0.01mm
- Hoogwaardige stalen behuizing
- Geleverd in kunststof opbergcassette



Meetbereik 0-150mm

0455	€
HDCCD01150	40.05

- KELM™ pneumatiek
- Hydrauliek
- Snelkoppelingen
- Afsluiters
- Roestvast staal
- Fittingen
- Luchtconditionering
- Gereedschap
- Pneumatiek
- Diversen
- Malleabele fittingen & staal
- Ringleidingssystemen
- Slangen
- Compressoren



Air Boy® Blowguns for multiple use

- | | | |
|---|--|---|
| <p>1 Air Boy® Classic
Robust and impact resistant, infinitely adjustable, leak free</p> <p>2 Silent Air Boy®
Low noise level and unblockable</p> <p>3 SUPER Silent Air Boy®
Low noise level, unblockable and high blowing force</p> <p>4 Safety Air Boy®
Safety blowgun with automatic pressure reduction to 2 or 3,5 bar</p> | <p>5 Air Boy® Anti-Block
Unblockable Safety Blowgun</p> <p>6 Air Boy® Non Scratch
It prevents scratching and damage</p> <p>7 Air Boy® Stainless
Ideal for fluids and aggressive environments</p> <p>8 Air Boy® TURBO
The venturi nozzle increases air flow by 100%</p> | <p>9 Jet Air Boy®
High blowing force, unblockable and low noise level</p> <p>10 Air Boy® Bicycle
Inflating guns for bicycles with Dunlop & Presta valves</p> <p>11 Air Boy® Ball
Inflating guns for footballs etc.</p> <p>12 Air Boy® Car
Inflating guns for cars, bicycles & etc. with Schrader valves</p> |
|---|--|---|



The JWL Air Boy blowguns have been thoroughly tested over the years – and the valve system is guaranteed leak-free even after 28 million operations.

Therefore, we are also proud to offer you a 25 year warranty on the valve system in your Air Boy® blowgun!

Made in Denmark

Blaaspistolen

Industriële topkwaliteit, robuust en slagvast, gegarandeerd lekvrij.

Toepassingen: bouw, garages, industrie, informatie technologie, laboratoria, elektronica algemeen, voedingsindustrie.

Materiaal: huis, greep en klep: acetaal kunststof
 veer: gehard staal
 blaaspijp: verzinkt staal.
 dichting en O-ring: NBR

Temperatuur:
 -10°C tot +80°C

Maximale druk: 16 bar
Geadviseerde maximale werkdruk: 8 bar

FLOW
 Gemeten bij 8 bar

! Draag altijd een veiligheidsbril.

Air Boy® Classic blaaspistool



Tech Data
60024

Standaard - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
14010213	6mm gebogen	1/4"	330	15.70
14010113	8mm gebogen	1/4"	380	14.05
14012013	8mm gebogen RVS	1/4"	380	32.40



Tech Data
60024

Standaard - zonder blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
140858-000	1/4" schroefdraad	1/4"	380	13.20

Air Boy® Turbo blaaspistool



Tech Data
60025

Regelbaar - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
14010413	6mm gebogen	1/4"	330	27.00
14010313	8mm gebogen	1/4"	380	27.75



Tech Data
60028

Met Venturi nozzle - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
14011013	6mm gebogen	1/4"	300	34.45
14011113	8mm gebogen	1/4"	300	34.45

Air Boy® Anti-Block blaaspistool



Tech Data
60026

Verlengd - rechte lange blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
14011213	8mm recht - 300mm	1/4"	380	26.90
14011313	8mm recht - 500mm	1/4"	380	29.55
14011413	8mm recht - 1000mm	1/4"	380	34.90



Tech Data
60029

Met ontluchting - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
140106-000	6mm gebogen	1/4"	330	23.50

Air Boy® Safety blaaspistool



Tech Data
60027

FOOD RVS POM - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
140120-159	8mm gebogen	1/4"	380	33.25




Tech Data
60030

Automatische drukverlaging - rechte blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPPP	FLOW	€
14016013	8mm recht - max. 2 bar	1/4"	140	73.35
14017013	8mm recht - max. 3.5 bar	1/4"	220	73.35

Blaaspistolen

 **Temperatuur:**
-10°C tot +80°C

 **Maximale druk:** 16 bar
Geadviseerde maximale werkdruk: 8 bar

Air Boy® Silent blaaspistool



Tech Data
60031

Geluidgedempt - gebogen blaaspijp - BSP female

				
14012513	8mm gebogen	1/4"	260	28.55

Geluidgedempt - rechte blaaspijp - BSP female

				
14012613	8mm recht	1/4"	260	30.80



Tech Data
60032

Geluidgedempt en regelbaar - gebogen blaaspijp - BSP female

				
14013513	8mm gebogen	1/4"	260	39.55


Geluidgedempt en regelbaar - rechte blaaspijp - BSP female

				
14013613	8mm recht	1/4"	260	41.65

Air Boy® Super Silent blaaspistool



Tech Data
60033

 **Maximale druk:** 12 bar
Geadviseerde maximale werkdruk: 8 bar

Geluidgedempt en hoge blaaskracht - gebogen blaaspijp - BSP female

				
140141-000	8mm gebogen RVS	1/4"	330	31.80

Geluidgedempt en hoge blaaskracht - rechte blaaspijp - BSP female






				
140140-000	8mm recht RVS	1/4"	330	31.80

Air Boy® pomppistool



Tech Data
60034

Met pompnaald voor o.a. voetbal - BSP female






				
14010813	Pomppistool	1/4"	200	33.85
14010814	Losse blaasnaald	-	-	10.60

Air Boy® bandenpomppistool



Tech Data
60035

Met pompnippel - gebogen blaaspijp - BSP female

				
14011813	8mm gebogen	1/4"	380	38.50

Bandenpompnippel



Voor auto of fiets

			
15011000	Euro profiel voor auto	300	21.60
15011100	Euro profiel voor fiets	300	21.60
15011200	Pilaar 7.9mm voor auto	300	21.15
15011300	Pilaar 7.9mm voor fiets	300	21.15

Jet Air Boy® nozzle



Tech Data
60036

POM - luchtzuinig



14100013

1/4"

0-580

32mm

17.15

Air Boy® nozzle



Tech Data
60037

Venturi nozzle



14011606
14011508

Bypass voor 6mm blaaspijp
Bypass voor 8mm blaaspijp

9.25
8.75

Zodra gemonteerd kan onderstaande reinigungsnozzle niet meer gedemonteerd worden



Tech Data
60036

ULTEM1000 200°C - geluidsarm



14100113

1/4"

0-580

32mm

22.20



Tech Data
60038

90° reinigungsnozzle



144177

Nozzle voor 8mm blaaspijp

24.05

Sodablaster



- Voertuigen stralen kan nu snel en zonder beschadiging van de carrosserie.
- Verwijdert lak, verf en oppervlakterooft binnen enkele seconden, zonder opwarming of rekking van het plaatstaal.
- Glas, rubber en kunststof beschadigen niet bij gebruik van de Sodablaster.
- Tevens geschikt voor het reinigen van o.a. velgen, kleppen, zuigers en andere onderdelen.
- Niet alleen toepasbaar bij voertuigen, maar bijvoorbeeld ook verf van kozijnen en vernis van houten meubilair.
- Door gebruik van soda zeer mild en milieuvriendelijk; soda is een natuurlijk oplosbaar product.



Tech Data
60039

Maximale werkdruk:
6 tot 12 bar

Met 1,2 liter reservoir - BSP female



145150-000

1/4"

180

127.10



Tech Data
60039

Soda - 5 liter



320103-000

29.55

Reinigingspistool



Maximale
werkdruk:
6 tot 12 bar



Tech Data
60040

Met 1,2 liter reservoir - rechte blaaspijp - BSP female



14210013	Met messing nozzle - 260mm	1/4"	100	63.95
14210113	Met messing nozzle - 145mm	1/4"	100	62.90
14211013	Met messing nozzle - 1000mm	1/4"	100	70.60
14213513	Met POM nozzle - 200mm	1/4"	100	53.95

Waspistool



Maximale
werkdruk:
6 tot 10 bar



Tech Data
60041

Met Gardena nippel -
rechte blaaspijp - BSP female



14218013	Met POM nozzle	380	1/4"	58.55
-----------------	----------------	-----	------	--------------

Remontluchter



Maximale
werkdruk:
6 tot 12 bar



Tech Data
60042

Compleet met slang, nippel en
1,2 liter reservoir - BSP female



14310013	Remontluchter compleet	180	1/4"	113.50
14320500	Losse rubber nippel	-	-	14.35

Zandstraalpistool

Tech Data
60043



Met zuigbuis - BSP female



14510200	Zandstraalpistool met zuigbuis	1/4"	450	151.70
14521900	Losse nozzle voor 14510200	-	-	17.95

De JWL gritstraalpistolen zijn geschikt voor korrelgroottes tussen 0,3 en 0,6 mm

Tech Data
60044



Met 1,2 liter reservoir - BSP female



14510013	Zandstraalpistool 1.2L	1/4"	450	66.10
14520200	Losse nozzle voor 14510013	-	-	11.25

Tectyleerpistool

Tech Data
60045



Voor vloeistof op water- en oliebasis - BSP female



14613413	Pistool - met plastic zuigbuis	1/4"	180-380	58.45
14610113	Pistool - met metalen zuigbuis	1/4"	180-380	64.70
14610813	Pistool - met 2 zuigbuizen en verlengslang	1/4"	180-380	122.70
14610013	Pistool - met 1,2 liter reservoir	1/4"	180-380	62.90
14611090	Verlengslang ø8 x 900mm	1/4"	100	20.75

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittings
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Blaaspistolen



Blaaspistolen types AJ-AV

Toepassingen: Bouw, garages, hobby, industrie, installateurs, landbouw, motoren revisie, productie, scheepsbouw, textiel, voedingsmiddelen.

Nozzles: kort, lang, vast of verwisselbaar. Verwisselbare spuitmond M12x1,25.

Venturi nozzles zuigen 2/3 omgevingslucht mee waardoor maximale airflow is gegarandeerd.

Laag geluidsniveau: 63 tot 73 dB.

Temperatuur:
-20°C tot 70°C

Maximale werkdruk:
6 bar

FLOW
Max. 380 L/min

mat
Aluminium of slagvast kunststof



Hoofdstuk 8 – Gereedschap

Blaaspistool - box van 10 stuks



Type AJ 13 - gebogen aluminium blaaspip - rood slagvast kunststof

BLAA	OD mm	€
29020613	6	190.50
29020813	8	196.15



Type AK 13 - gebogen aluminium blaaspip - blauw slagvast kunststof

BLAA	OD mm	€
29020013	8	178.55

Type AK 13 heeft een niet verwisselbare nozzle

Blaaspistool - aluminium



Tech Data
10786

Type AA - standaard nozzle - BSP female

BLAA	BSPP	€
29030013	1/4"	23.45



Tech Data
10788

Type AV - verlengde gebogen metalen blaaspip (verwisselbaar) - BSP female

BLAA	BSPP	€
29060013	1/4"	37.85



Tech Data
10785

Type AS - veiligheidsnozzle (verwisselbaar) - BSP female

BLAA	BSPP	€
29040013	1/4"	33.55



Type AT - Venturi nozzle (verwisselbaar) - BSP female

BLAA	BSPP	€
29070013	1/4"	35.25



Type AR - gesinterde metalen nozzle (verwisselbaar) - BSP female

BLAA	BSPP	€
29050013	1/4"	30.65

- KELM™ pneumatiek
- Hydrauliek
- Snelkoppelingen
- Afsluiters
- Roestvast staal
- Fittingen
- Luchtconditionering
- Gereedschap**
- Pneumatiek
- Diversen
- Malleabele fittingen & staal
- Ringleidingssystemen
- Slangen
- Compressoren



Blaaspistool - slagvast kunststof



Type AN - standaard nozzle - BSP female



29080013

1/4"

17.95



Type AC - gebogen messing vernikkelde blaaspijp - BSP female



29220013

1/4"

21.25



Type AM - zonder nozzle - M12 x 1,25 female nozzleaansluiting - BSP female



29250013

M12 x 1.25

18.25



Type AK - gebogen aluminium blaaspijp - BSP female



29200013

1/4"

17.80



Tech Data
10789

Type AX - Venturi nozzle (verwisselbaar) - BSP female



29230013

1/4"

29.85



Type AZ - messing vernikkelde Star-Tip OSHA veiligheidsnozzle - BSP female



29210013

1/4"

23.80



Type AI - zonder nozzle - 1/8" BSPT female nozzleaansluiting - BSP female



29240013

1/4"

17.75

- **tst** (drukknop) snelkoppelingen & insteeknippels vanaf pagina 251

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren



Nozzles

Tech Data
10786



Type KD - standaard nozzle voor aluminium blaaspistool - M12 x 1,25 male



29000012

M12 x 1.25

1.45

Tech Data
10785



Type SD - veiligheidsnozzle voor aluminium blaaspistool - anti-spat en geluiddempend - M12 x 1,25 male



29010012

M12 x 1.25

11.20

Tech Data
10788



Type VR - verlengde gebogen blaaspijp voor aluminium blaaspistool - lengte 150mm



29020012

M12 x 1.25

15.20

Tech Data
10787



Type AR - nozzle met gesinterde metalen insert - laag geluidsniveau (63-73 dB) en goede blaaseffektiviteit



29040012

M12 x 1.25

380

63-73

7.35

Tech Data
10789



Type AT - Venturi nozzle - energiebesparend en breed uitblaaseffect



29030012

M12 x 1.25

11.30

Spatscherm



Type ST



29050000

5.20

Blaaspistool - kunststof



Temperatuur:
0°C tot +60°C



Maximale werkdruk:
10 bar



Gebogen blaaspijp - BSP female



CB01-100GF

1/4"

8.90



Rechte blaaspijp - BSP female



CB01-200GF

1/4"

200

11.45

CB01-300GF

1/4"

300

12.35

ASG-1 veiligheidsblaaspistool



Temperatuur:
0°C tot 60°C



Maximale werkdruk:
10 bar

Materiaal: huis: verchromde zinklegering.
nozzle: OSHA-USA messing.
handgreep: verchromd staal met vinyl cover.



OSHA veiligheidsstandaard: waarschuwing - perslucht kan niet worden gebruikt voor schoonmaak-/reinigingsdoeleinden mits de werkdruk gereduceerd is naar minder dan 30 psi (2 bar) en in combinatie met effectieve persoonlijke beschermingsmiddelen.



Met nozzle



29090013



1/4"



310



9.70

ASG-1 veiligheidsblaaspistool - accessoires

- Tot 33% verhoging van het luchtvolume, maar voldoet alsnog aan OSHA veiligheidsstandaard

Tech Data
20332

Safety Booster nozzle



ST11



7.35

- Geen veiligheidsnozzle
- Voor gevoelige oppervlakken die door het gebruik van messing nozzles kunnen beschadigen

Rubber nozzle



SAT13



4.60

Verlengde nozzle



ST203



3"



76



9.80

ST206

6"

152.4

10.05

ST208

8"

203.2

12.65

ST210

10"

254.0

15.05

ST212

12"

304.8

15.60

ST216

16"

406.4

25.15

ST218

18"

457.2

33.70

ST224

24"

609.6

28.00

ST230

30"

762.0

31.30

ST236

36"

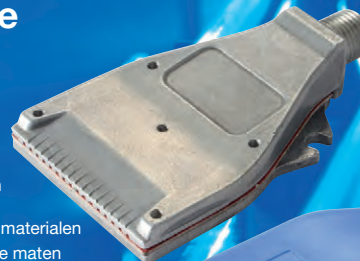
914.4

37.65

Air Jet nozzle

Toepassing:

- Drogen en/of verwijderen van vloeibare film van oppervlaktes
- Beheersen van oppervlaktecoating
- Afblazen en/of verwijderen van stof en vuil
- Koelen of verwijderen van materialen
- Scheiden van verschillende maten en gewichten



BSP male



AFFN-1/4



1/4"



Aluminium



4.70

PFFN-1/4

1/4"

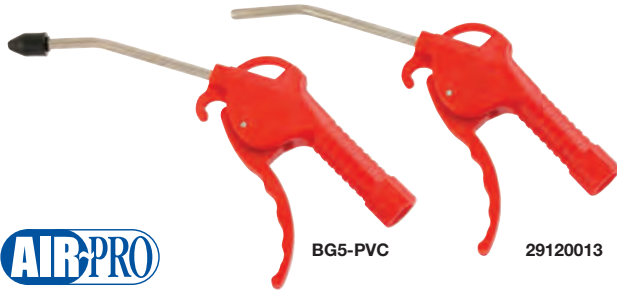
Kunststof

2.30

Blaaspistolen

Blaaspistool - kunststof

- Lichtgewicht kunststof, ergonomisch design voor extra comfort
- Verstelbare flow, regelbaar door de trekker
- Geschikt voor gebruik met lucht en water
- BG5-PVC inclusief rubber nozzle



AIR-PRO

BG5-PVC

29120013

Gebogen blaaspijp - BSP female



29120013

1/4"

-

6.15

BG5-PVC

1/4"

met PVC nozzle

6.95

Materiaal: ABS huis en stalen blaaspijp



Maximale werkdruk:
6 bar

Tech Data
20421



AIR-PRO

Gebogen blaaspijp - BSP female



LD04-1

1/4"

100

6.70

LD10-1

1/4"

250

10.20

LD13-1

1/4"

330

11.20

LD20-1

1/4"

500

13.30

LD40-1

1/4"

1000

18.70

Heavy duty blaaspistool - messing

- Heavy duty messing constructie voor gebruik in extreme omstandigheden
- Geschikt voor gebruik met lucht en water



AIR-PRO

Met nozzle - BSP female



BG-718

1/4"

12.80

Blaaspistool - aluminium

- Lichtgewicht aluminium constructie
- Verstelbare flow, regelbaar door de trekker
- Geschikt voor gebruik met lucht, water en reiniger/ontvetter

Tech Data
10726



AIR-PRO

Met nozzle - BSPT male



29130013

1/4"

350

12.20



Maximale werkdruk:
6 bar

Met nozzle - BSP female



29101300

1/4"

300

11.90



Maximale werkdruk:
6 bar

Rechte blaaspijp - BSP female



29111300

1/4"

150

300

15.70

Blaaspistolen

Airsaver mini blaaspistool



BSP female



29051300

1/4"

280

16.15

Profi blaaspistool



150mm gebogen blaaspijp - BSP male draaibaar



29151300

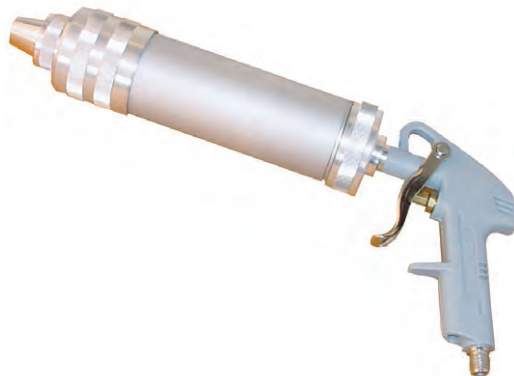
Doseerpistool

1/4"

50-250

20.95

Professionele kitspuit



Aluminium - inclusief 3 verschillende messing vernikkelde nozzles



50253A

1,02

2-5

140.40

Waspistool

Pistool: aluminium
Onderbeker: geverfd staal, 1000cc
Nozzle: messing



Verstelbare nozzle



2900507

300

23.05

Pistool: aluminium
Onderbeker: aluminium, 1000cc met grote vulopening
Nozzle: messing



Verstelbare nozzle



2900510

300

26.15

NEW **tst**

- Voor drukknop veiligheidsnetkoppelingen conform ARB0/ISO 4414 zie pagina 251 en 256
- Met Euro, Orion & ISO 6150-C profiel



KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Bandenpompen

Standaard bandenpomp



Maximale werkdruk:
1-6 bar

Tech Data
20437



Slang 80cm - manometer Ø-63 - 0-10 bar



2900503

1/4"

250

34.40

CEE gekeurde bandenpomp



Maximale werkdruk:
1-6 bar



Slang 80cm - manometer Ø-63 - 0-10 bar



2900502

1/4"

250

47.20

CEE gekeurde bandenpomp - vrachtwagen



Maximale werkdruk:
1-6 bar



Slang 80cm - manometer Ø-63 - 0-10 bar -
dubbelzijdige pompnippel (30cm)



2900505

1/4"

300

72.25

Beschermrubber voor manometer



Ø 63mm

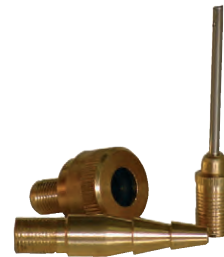


15022063



8.50

3-delige pompnippelset



Voor boot, fiets en voetbal - blister



2900504

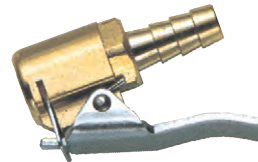


50-250



11.35

Bandenpompnippel



6mm slangpilaar

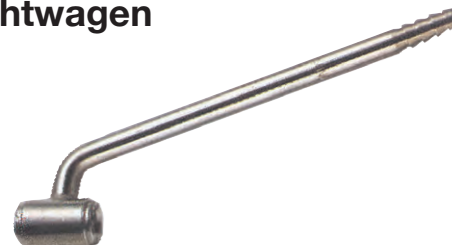


2900506



6.05

Dubbelzijdige pompnippel - vrachtwagen



Lengte 30cm - 6 en 8mm slangpilaar



2900501



22.95

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Standaard bandenpomp

Tech Data
20437



Slang 50cm - manometer Ø-63 & 80 - 0-12 bar

150120-134	1/4"	63	86.40
150130-134	1/4"	80	96.40

CEE gekeurde bandenpomp



Slang 50cm - manometer Ø-80 - 0-12 bar - CEE 86/217/EØF

150102-134	1/4"	80	262.90

Standaard bandenpomp - vrachtwagen



Slang 50cm - manometer Ø-63 & 80 - 0-12 bar - dubbelzijdige pompnippel

150123-134	1/4"	63	113.90
150131-134	1/4"	80	125.15

Heavy duty bandenpomp

Huis: Verzinkt staal en aluminium
Slang: Rubber
Slanglengte: 33cm
Zeer stootvast

Tech Data
1948



Benzinepompmodel - 0-10 bar

LZN313	1/4"	108.40

Digitale bandenpomp

Huis: Verzinkt staal
Slang: Rubber
Slanglengte: 33cm
Dubbelzijdige nippel met W/kwik batterij
Meetbereik: 0,34 tot 13,6 bar



Manometer Ø-63

LEDT102	1/4"	77.40

Huis: Verzinkt staal
Slang: Rubber
Slanglengte: 33cm
Dubbelzijdige nippel met W/kwik batterij
Meetbereik: 0,34 tot 8,1 bar
Automatische uitschakeling na 45 seconden zonder gebruik



Manometer Ø-50

LEDT103	1/4"	57.00

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren



Snijringkoppelingen LL



Maximale werkdruk:
100 bar

Geschikt voor olie en smeertoepassingen

Hoofdstuk 8 – Gereedschap



Rechte inschroefkoppeling -
staal verzinkt

0382	OD mm		€
LU-1130	4	M6 x 1	5.40
LU-1140	4	M8 x 1	5.40
LU-1150	4	M10 x 1	5.40
LU-1160	4	1/8"	5.40
LU-1170	6	M6 x 1	4.25
LU-1180	6	M8 x 1	4.25
LU-1190	6	M10 x 1	4.25
LU-1200	6	1/8"	4.25
LU-1210	6	1/4"	8.95

RVS



Rechte inschroefkoppeling -
RVS AISI-304

0382	OD mm		€
LU-1220SS	6	M6 x 1	27.65
LU-1230SS	6	M8 x 1	27.70
LU-1240SS	6	M10 x 1	27.70
LU-1250SS	6	1/8"	27.70



Knie inschroefkoppeling -
staal verzinkt

0382	OD mm		€
LU-1000	4	M6 x 1	8.85
LU-1010	4	M8 x 1	8.85
LU-1020	4	M10 x 1	8.85
LU-1030	4	1/8"	8.85
LU-1040	6	M6 x 1	8.85
LU-1050	6	M8 x 1	8.85
LU-1060	6	M10 x 1	8.85
LU-1070	6	1/8"	8.85
LU-1080	6	1/4"	14.35

RVS



Knie inschroefkoppeling -
RVS AISI-304

0382	OD mm		€
LU-1090SS	6	M6 x 1	18.00
LU-1100SS	6	M8 x 1	34.70
LU-1110SS	6	M10 x 1	34.70
LU-1120SS	6	1/8"	34.70



Rechte koppeling - staal verzinkt

0382	OD mm		€
LU-1260	4		9.20
LU-1270	6		7.40

RVS



Rechte koppeling - RVS AISI-304

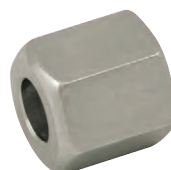
0382	OD mm		€
LU-1290SS	6		33.80



Wartelmoer - staal verzinkt

0382	OD mm		€
LU-1300	4		1.00
LU-1310	6		1.00

RVS



Wartelmoer - RVS AISI-304

0382	OD mm		€
LU-1340SS	6		9.85



Snijring - staal verzinkt

0382	OD mm		€
LU-1320	4		0.90
LU-1330	6		0.90

RVS



Snijring - RVS AISI-304

0382	OD mm		€
LU-1350SS	6		6.50

PRICE
DOWN

Kegelsmeernippel



Bochtstuk - DIN 71412 - BSPT male

0088			€
2017-3829	45°	1/8"	1.15
2017-3845	45°	1/4"	2.15
2017-3811	65°	1/8"	0.85
2017-3787	90°	1/8"	1.15
2017-3795	90°	1/4"	2.15



Recht - DIN 71412 - BSPT male

0088		€
2017-3738	1/8"	0.65
2017-3746	1/4"	1.30

Vlaksmeernippel 16mm



Zeskantkop (15mm A/F) - DIN 3404 - BSP male

0088		€
2017-3860	1/8"	1.00
2017-3878	1/4"	1.15



Ronde kop - DIN 3404 - BSP male

0088		€
2017-3886	1/8"	1.00
2017-3894	1/4"	1.15

Mondstuk

Voor gebruik met kegelsmeernippels DIN 71412. Bekjes van gehard staal voor een langere levensduur.



Maximale werkdruk: 500 bar



Hydraulisch 4-beks

0088		€
2017-3621	37 (met klep)	5.95
2017-3639	37 (zonder klep)	4.15

Voor gebruik met vlaksmeernippels (ronde en zeskantkop).



Maximale werkdruk: 400 bar



Duwschuifkop 16mm

0088	€
2017-3647	9.95

Voor gebruik met vlaksmeernippels (ronde en zeskantkop).



Maximale werkdruk: 400 bar



Trekschuifkop 16mm

0088	€
2017-3696	9.95

Voor gebruik met vlaksmeernippels (ronde en zeskantkop).



Maximale werkdruk: 400 bar



Scharnierende duwschuifkop 16mm

0088	€
2017-3712	17.25

Vetspuiten

- Universele spuit voor gebruik met 400cc cartridges of 500cc bulk vet



Schaarvetspuit

0088	€
2017-3506	19.35

- Universele spuit voor gebruik met 400cc cartridges of 500cc bulk vet
- Vaste uitloop en borgmoer, 4-beks connector & vul- en ontluchtingsnippel



Heavy duty schaarvetspuit

0088	€
2017-3514	58.00

- Universele spuit voor gebruik met 400cc cartridges of 500cc bulk vet
- Vaste tuit en borgmoer, 4-beks connector



Vetspuit - pistoolgreep

0088	€
2017-3555	45.80

- Universele spuit voor gebruik met 400cc cartridges of 500cc bulk vet
- Maximale druk 10 bar
- Luchtinlaat 1/4" BSP female



Luchtbediende vetspuit - pistoolgreep

0088	€
2020-7312	44.80

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Smeerapparatuur

CISSON

PRICE
DOWN

Vetspuitlang



Maximale werkdruk: 400 bar
Barstdruk: 900 bar



Rubber slang met staalinlage -
BSP male

0088



L
mm



2017-3654	1/8"	300mm (12")	6.05
2017-3662	1/8"	450mm (18")	7.25



Maximale werkdruk: 400 bar
Barstdruk: 900 bar



Polyamide gecoate slang met nylon
textielinlage - BSP male

0088



L
mm



2017-3670	1/8"	300mm (12")	5.50
2017-3688	1/8"	450mm (18")	6.05



Vast verlengstuk met
4-beks mondstuk

0088



2017-3720 10.15

Vetpatroon

Multi purpose lagervet voor
conventionele toepassingen.



Lithium No.2

0088



2017-6780 400 5.15

Smeernippels

80-delige assortimentsbox met rechte
smeernippels en bochtstukken



Assortimentsbox - 80 stuks

0088



J9130/80	BSP/BSF/UNF	60.65
J9131/80	M6/M8/M10	60.65

Hoofdstuk 8 - Gereedschap

Brandstofapparatuur



CISSON

Vleugelpomp

Geschikt voor diesel, lichte oliën en water.
Dubbelwerkende vleugelpomp met gietijzere
huis en messing binnenwerk.

In-line flensaansluitingen.

Keuze uit:

K0 versie: 1/2"

K1 versie: 3/4"

K2 versie: 1"

K5 versie: 1.1/2"

Let op: nooit horizontaal monteren



BSP female

0225



SRG0A	1/2"	78.45
SRG1A	3/4"	95.90
SRG2A	1"	115.90
SRG5A	1.1/2"	242.05

Zelfsluitende metalen vatkraan



BSP male

0225



J4177 1/4" 12.40

Sifonpomp

Geschikt voor het pompen van de
meeste vloeistoffen: zuren, alkaline,
antivries, ontvetter, gedistilleerd water,
diesel, benzine, lichte oliën
en oplossingen.



Manueel

0225



HPS25	Voor 5-25 liter vat	7.00
HPS205	Voor 205 liter vat	30.00

Vatpomp

Gietijzere handpomp met vuilvanger
en 2" BSP vat aansluiting.
Voor olie en benzine.

Tech Data
1172



Manueel - 2" adapter en 1 meter zuigpijp

0225



2042-5658 Tot 25 l/min 48.75

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Verfspuiten

Verfspuit

Toepassing: algemene toepassingen in automotive, bouw, hobby, industrie en scheepsbouw



Belangrijk! Na gebruik zeer grondig reinigen.

Materiaal:

Nozzle: 1.8mm

Aansluiting: 1/4" male

Slangadvies: Min. doorlaat 3/8" = 9.5mm

Flow systeem: Suction

Onderbeker: aluminium 1000 cc met camlock snelsluiting

Lucht L/mm: Gemiddeld 10 cfm. = 280 L/min

Temperatuur:
Advies +20°C tot 30°C



Tech Data
20434

Type W-97 - 3.5-5 bar - aluminium 1000cc onderbeker



W-97



280



96.45



2900511



80-200



49.75

Geschikt voor alle soorten verf. Eenvoudig te bedienen en te reinigen. Unieke inlaat flowregelaar.



Belangrijk! Na gebruik zeer grondig reinigen.

Materiaal:

Regelnaald: messing

Huis: vernikkeld aluminium

Bovenbeker: nylon 680 cc

Nozzle: standaard 1,5mm



Type Prima - 2-3.5 bar - nylon 680cc bovenbeker

Professionele verfspuit

Voor alle soorten verf. Eenvoudig te bedienen en te reinigen. Met grote interne doorlaat waardoor beter fijnregeling bij een relatief lage druk mogelijk is.



Belangrijk! Na gebruik zeer grondig reinigen.

Materiaal:

Regelnaald: messing

Nozzle: 1,4mm. compleet met regelnaald

Bovenbeker: nylon 680 cc



Type UR/S PLUS - 3-3.5 bar - nylon 680cc bovenbeker



2900529



180-330



76.00

- **tst** (drukknop) snelkoppelingen & insteeknippels vanaf pagina 251



Nozzleset voor verfspuit type UR/S PLUS



2900117S

Nozzle-Sup.ex/MS 1.7mm



37.70

2900122S

Nozzle-Sup.ex/MS 2.2mm

37.70

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Verfspuiten

Professionele verfspuit

Industriële verfspuit voor alle soorten verf. Eenvoudig te bedienen en te reinigen. Met grote interne doorlaat waardoor beter fijnregeling bij een relatief lage druk mogelijk is.



Belangrijk! Na gebruik zeer grondig reinigen.

Materiaal:

Regelnaald: messing

Nozzle: 1,7mm compleet met regelnaald

Onderbeker: Aluminium 1000 cc



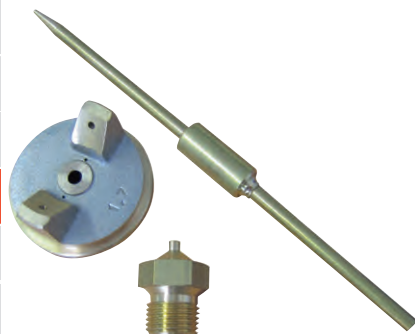
Type UR-Plus-1000 - 3-4.5 bar - aluminium 1000cc onderbeker



2900509

200-350

101.80



Nozzlezet voor verfspuit type UR-Plus-1000



2900114

Nozzle-SUP.EX/MS 1.4mm

38.60

2900119

Nozzle-SUP.EX/MS 1.9mm

38.60

2900122

Nozzle-SUP.EX/MS 2.2mm

38.60

2900130

Nozzle-SUP.EX/MS 3mm

38.60

Industriële verfspuitkit

Geschikt voor alle soorten verf. Bijzonder geschikt voor verven op waterbasis. Dit innovatieve professionele verfpistool is voorzien van het HVLP (High Volume, Low Pressure) energiebesparende lagedruk systeem. Hierdoor werkt het pistool zeer goed bij een relatief lage druk, waardoor minder verf verloren gaat.

Gebruikt minder energie, werkt kostenbesparend en is minder milieubelastend.

Ergonomisch lichtgewicht ontwerp.

Inclusief manometer. Punt- of vlakstraal instelbaar. Zeer goede fijnregeling.



Belangrijk! Na gebruik zeer grondig reinigen.

Materiaal:

Spuitmond: RVS-AISI-303

Fijnregelnaald: RVS-AISI-303

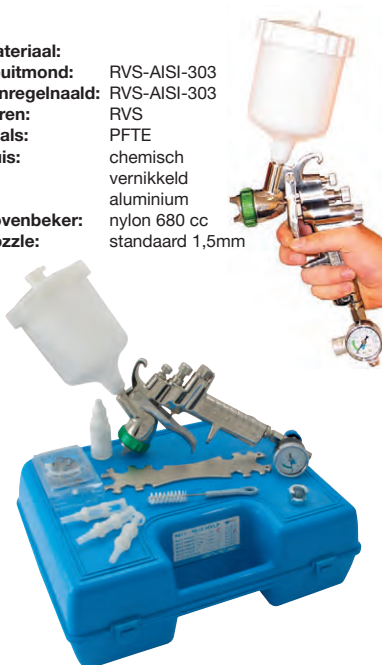
Veren: RVS

Seals: PTFE

Huis: chemisch vernikkeld aluminium

Bovenbeker: nylon 680 cc

Nozzle: standaard 1,5mm



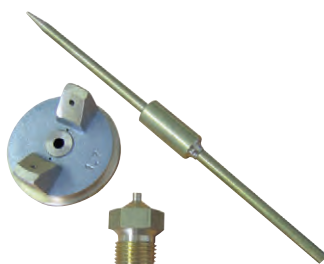
Type 9011 HVLP - 2 bar - nylon 680cc bovenbeker - inclusief drukregelaar met manometer, koffer en div. onderdelen



2900530

200-270

256.05



Nozzlezet voor verfspuit type 9011 HVLP



2900215

Nozzle-RVS/SET-530-1.5mm

84.50

2900217

Nozzle-RVS/SET-530-1.7mm

84.50

2900219

Nozzle-RVS/SET-530-1.9mm

84.50

Materiaal:

Spuitmond: RVS-AISI-303.

Fijnregelnaald: RVS-AISI-303.

Veren: RVS.

Seals: PTFE.

Huis: chemisch vernikkeld aluminium.

Onderbeker: aluminium gecoat

1000 cc. met camlock snelsluiting.

Nozzle: standaard 1,7 mm.

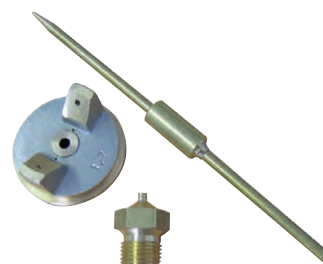


Type 9010 HVLP - 2 bar - aluminium 1000cc onderbeker - inclusief drukregelaar met manometer, koffer en div. onderdelen



2900532

307.85



Nozzlezet voor verfspuit type 9010 HVLP



2900415

Nozzle-RVS/SET-532-1.5mm

89.85

2900417

Nozzle-RVS/SET-532-1.7mm

89.85

2900419

Nozzle-RVS/SET-532-1.9mm

89.85

Smart Solutions For Industrial Connections



PNEUMATIC COUPLINGS at a glance



WATER COUPLINGS at a glance



HYDRAULIC COUPLINGS at a glance



TST-Tamsan is a world wide quick coupling systems supplier and manufacturing facility based in Turkey, since 1989. Our product range consists of almost 80% of the quick couplings used in the global industry. TST-Tamsan is also capable of supporting customers with custom made coupling systems based on the technical requirements of customers. If you are looking for a combination of; quality, product service and aftersales support, please visit our website for more information.



www.tstbenelux.com

BENELUX

QUICK COUPLINGS COUPLEURS RAPIDES

www.tst-europe.com

EUROPE

QUICK COUPLINGS SCHNELLKUPPLUNGEN

www.tst-tamsan.com

UNITED KINGDOM

QUICK COUPLINGS

tst[®]




www.tst-tamsan.com


JAYMAC


Industrial Hose & Accessories

- Inlaat: 1/2" BSP
- Automatische uitschakeling
- Instelbaar spuitpatroon
- Het rubber geïsoleerde huis en greep laat geen strepen of krassen achter
- Vergrendelbare trekker
- Niet geschikt voor gebruik met stoom

1/2" BSP female inlaat

1369				
WASH-GUN	1/2"	25	Blauw	43.65
REDWASH-GUN	1/2"	25	Rood	44.25

 **Temperatuur:** +50°C

 **Maximale werkdruk:** 25 bar

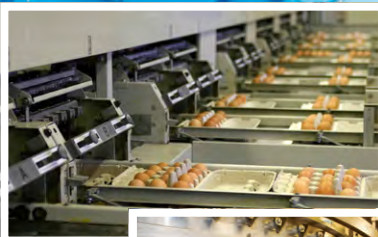


Heavy Duty messing spuitpistolen

Heavy Duty RVS

JAYMAC
Industrial Hose & Accessories

hygiënische spuitpistolen



- Inlaat: 1/2" BSP female
- Automatische uitschakeling
- Instelbaar spuitpatroon
- Het rubber geïsoleerde huis en greep laat geen strepen of krassen achter
- Vergrendelbare trekker

1/2" BSP female inlaat

1369	BSPP	bar		€
HYGWASH-GUNR	1/2"	25	Rood	122.80
HYGWASH-GUNG	1/2"	25	Groen	122.80
HYGWASH-GUN	1/2"	25	Wit	122.80

 **Temperatuur:** +90°C

 **Maximale werkdruk:** 25 bar

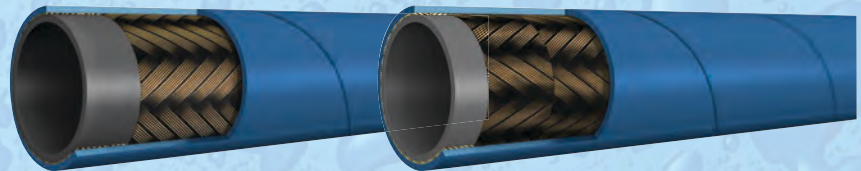


Jetwash hogedrukslang - blauw



- Olie-, slijtage-, ozon- en weerbestendig synthetisch gepinprikt rubber. Staaldraadinlagen met hoge treksterkte.

Temperatuur:
-40°C tot +155°C



1 staaldraadinlage

2 staaldraadinlagen

1 staaldraadinlage - 10 meter rol

0303			€
PWBLUE-04-10-R1	1/4"	225	38.80
PWBLUE-05-10-R1	5/16"	215	47.40
PWBLUE-06-10-R1	3/8"	180	65.70

1 staaldraadinlage - 25 meter rol

0303			€
PWBLUE-04-25-R1	1/4"	225	147.30
PWBLUE-05-25-R1	5/16"	215	180.00
PWBLUE-06-25-R1	3/8"	180	212.50

2 staaldraadinlagen - 100 meter rol

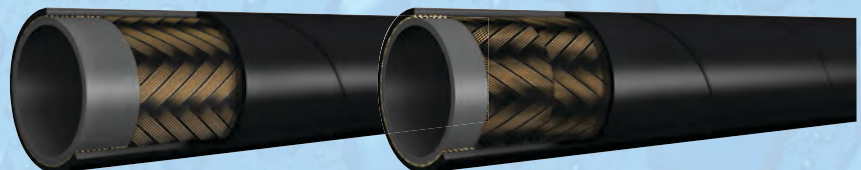
0303			€
PWBLUE-04-100-R2	1/4"	400	742.30
PWBLUE-05-100-R2	5/16"	350	978.75
PWBLUE-06-100-R2	3/8"	330	1117.35

Jetwash hogedrukslang - zwart



- Olie-, slijtage-, ozon- en weerbestendig synthetisch gepinprikt rubber. Staaldraadinlagen met hoge treksterkte.

Temperatuur:
-40°C tot +155°C



1 staaldraadinlage

2 staaldraadinlagen

1 staaldraadinlage - 10 meter rol

0303			€
PWBLACK-04-10-R1	1/4"	225	58.60
PWBLACK-05-10-R1	5/16"	215	73.35
PWBLACK-06-10-R1	3/8"	180	84.10

1 staaldraadinlage - 25 meter rol

0303			€
PWBLACK-04-25-R1	1/4"	225	141.15
PWBLACK-05-25-R1	5/16"	215	172.10
PWBLACK-06-25-R1	3/8"	180	203.20

2 staaldraadinlagen - 100 meter rol

0303			€
PWBLACK-04-100R2	1/4"	400	703.50
PWBLACK-05-100R2	5/16"	350	876.10
PWBLACK-06-100R2	3/8"	330	1009.95

Jetwash hogedrukslang - geassembleerd



- Olie-, slijtage-, ozon- en weerbestendig synthetisch gepinprikt rubber. Staaldraadinlagen met hoge treksterkte.
- Speciaal synthetisch rubber voor hoge temperaturen.
- Blauwe slang is geschikt voor omgevingen waar non-marking slang een vereiste is (zoals zuivelomgeving)
- Zwarte slang is geschikt voor standaard reinigingstoepassingen (zoals autowasstraat)



10 meter 1 staaldraadinlage 1/4" ID - 1/4" BSP female

0303				€
1PWLA-14N	1/4"	225	Zwart	70.20

10 meter 1 staaldraadinlage 3/8" ID - 3/8" BSP female

0303				€
1PWLA-38B	3/8"	180	Blauw	62.70
1PWLA-38N	3/8"	180	Zwart	58.20

10 meter 1 staaldraadinlage 3/8" ID - 3/8" BSP male x female

0303				€
1PWLA-M-F-38N	3/8"	180	Zwart	116.85



10 meter 2 staaldraadinlagen 3/8" ID - 3/8" BSP female

0303				€
2PWLA-38B	3/8"	330	Blauw	77.10
2PWLA-38N	3/8"	330	Zwart	119.20

10 meter 2 staaldraadinlagen 3/8 ID - M22x1,5 female

0303				€
2PWLA-K-K-38B	3/8"	330	Blauw	128.60
2PWLA-K-K-38N	3/8"	330	Zwart	119.00

10 meter 2 staaldraadinlagen 3/8 ID - M22x1,5 female x 3/8" BSP female

0303				€
2PWLA-K-F-38B	3/8"	330	Blauw	90.55
2PWLA-K-F-38N	3/8"	330	Zwart	86.75

10 meter 2 staaldraadinlagen 3/8 ID - M22x1,5 female x 3/8" BSP male

0303				€
2PWLA-K-M-38B	3/8"	330	Blauw	125.80
2PWLA-K-M-38N	3/8"	330	Zwart	87.30

Jetwash slangpilaar



M22x1,5 female

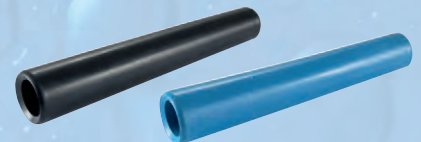
0303		€
JWF-22-04	1/4"	3.65
JWF-22-05	5/16"	3.50
JWF-22-06	3/8"	3.85



Male adapter

0303		€
JWM-04	1/4"	10.75
JWM-05	5/16"	11.10
JWM-06	3/8"	10.95

Knikbeschermer



Voor slang met 1 of 2 staaldraadinlagen

0303			€
1/4-BLUE-CUFF	Blauw	1/4"	1.10
1/4-BLACK-CUFF	Zwart	1/4"	1.35
3/8-BLUE-CUFF	Blauw	3/8"	1.15
3/8-BLACK-CUFF	Zwart	3/8"	1.10

SPUITPISTOLEN MET LANS

Temperatuur:
150°C

Rechte lans - dichte isolatie -
3/8" BSP inlaat

1369				
PRESSURE-LANCESH	3/8"	430	280	60.15
PRESSURE-LANCE	3/8"	900	280	46.85

Rechte lans - open isolatie -
3/8" BSP inlaat

NEW

1369				
PRESSURE-L500V	3/8"	500	280	48.75
PRESSURE-L635V	3/8"	635	280	50.05
PRESSURE-L760V	3/8"	760	280	51.00
PRESSURE-L900V	3/8"	900	280	52.65

15° gebogen lans - dichte isolatie -
3/8" BSP inlaat

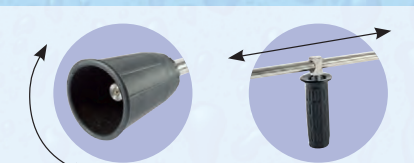
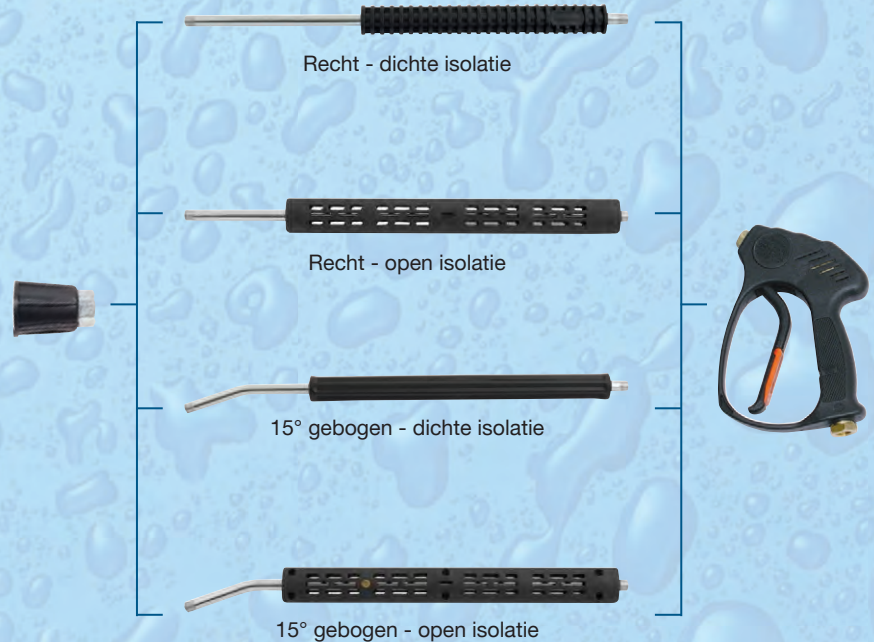
1369				
PRESSURE-LANCE15	3/8"	900	280	60.85

15° gebogen lans - open
isolatie - 3/8" BSP inlaat

NEW

1369				
PRESSURE-L15500V	3/8"	500	280	48.95
PRESSURE-L15635V	3/8"	635	280	50.30
PRESSURE-L15760V	3/8"	760	280	51.55
PRESSURE-L15900V	3/8"	900	280	52.90

- Maximale flow: 25 l/min
- 25° spuitpatroon
- Open of dichte isolatie
- Recht of 15° gebogen
- Lengte 430 tot 900mm



Temperatuur:
150°C

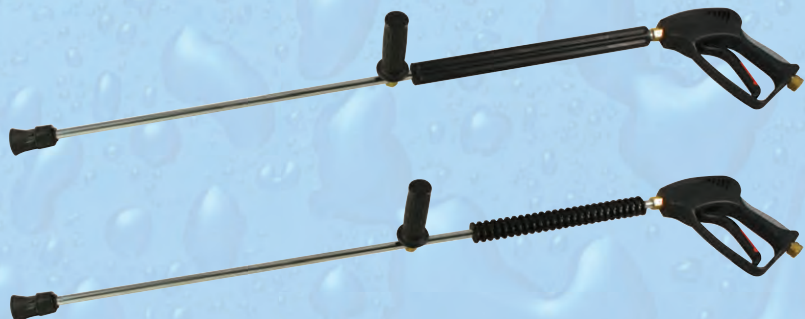
Rechte lans met handgreep -
dichte isolatie - 3/8" BSP inlaat

1369				
CD-2502	3/8"	900	280	87.60

Rechte lans met handgreep -
open isolatie - 3/8" BSP inlaat

1369				
CD-2501	3/8"	900	280	89.30

- Maximale flow: 40 l/min
- 25° spuitpatroon
- Open of dichte isolatie
- Nozzlehouder en beschermer
- Verstelbare lage-/hogedruknozzle
- Extra handgreep zorgt voor meer controle tijdens het reinigen



Spuitpistolen met lans

40 l/min



Rechte korte lans - hoge flow - 3/8" BSP inlaat

1369
PWLA1 3/8" 400 250 78.15

40 l/min



Rechte lans - hoge flow- BSP inlaat - 3/8" BSP inlaat

1369
PWLA2 3/8" 900 250 74.95

25 l/min



Gebogen dubbele lans - lage flow - 3/8" BSP inlaat

1369
PWLA3 3/8" 1060 280 97.35

40 l/min



Gebogen dubbele lans - hoge flow - 3/8" BSP inlaat

1369
PWLA4 3/8" 1060 250 96.40

25 l/min



Gebogen dubbele lans met handgreep - lage flow - 3/8" BSP inlaat

1369
PWLA5 3/8" 1060 280 91.75

40 l/min



Gebogen dubbele lans met handgreep - hoge flow - 3/8" BSP inlaat

1369
PWLA6 3/8" 1060 250 109.85

Algemene max. temperatuur: 150°C

Samengesteld spuitpistool met 900mm verzinkte rechte lans. Inclusief dicht isolatiedeel, nozzlehouder en beschermer.

40 l/min



Rechte lans - hoge flow en hogedruk - 3/8" BSP inlaat

1369
1002-0038 3/8" 900 310 85.60

Hogedruknozzles



1/4" NPT male

MTWK			@50bar LPM	@100bar LPM	@150bar LPM	€
HPN3015	15° Straal	500	5.3	6.8	8.3	14.10
HPN3515	15° Straal	500	6	7.8	9.5	14.10
HPN4015	15° Straal	500	7.3	9.4	11.5	14.10
HPN4515	15° Straal	500	7.1	10.2	12.2	14.10
HPN5015	15° Straal	500	8.7	11.3	13.8	14.10
HPN5515	15° Straal	500	9.6	12.4	15.2	14.10
HPN6015	15° Straal	500	10.4	13.6	16.7	14.10
HPN6515	15° Straal	500	11.3	14.7	17.4	14.10
HPN3025	25° Straal	500	5.3	6.8	8.3	14.10
HPN3525	25° Straal	500	6	7.8	9.5	14.10
HPN4025	25° Straal	500	7.3	9.4	11.5	14.10
HPN4525	25° Straal	500	7.1	10.2	12.2	14.10
HPN5025	25° Straal	500	8.7	11.3	13.8	14.10
HPN5525	25° Straal	500	9.6	12.4	15.2	14.10
HPN6025	25° Straal	500	10.4	13.6	16.7	14.10
HPN6525	25° Straal	500	11.3	14.7	17.4	14.10

Hogedruk watersnelkoppeling

Maximale werkdruk: 210 bar

Uitwisselbaar met: Nito hogedruk watersnelkoppelingen 40 serie watersnelkoppelingen

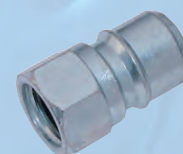
Snelkoppeling - BSP female

1369
PWQRC-38 3/8" 16.70



Insteeknippel - BSP female

1369
PWQRP-38 3/8" 8.10



Spuitpistolen met lans

FLOW 25 l/min



RVS

Gebogen dubbele RVS lans - lage flow - 3/8" BSP inlaat

1369 **BSPP** **bar** €
PWLA7 3/8" 280 134.90

FLOW 40 l/min



RVS

Gebogen dubbele RVS lans - hoge flow - 3/8" BSP inlaat

1369 **BSPP** **bar** €
PWLA8 3/8" 250 148.00

FLOW 25 l/min



RVS

Gebogen dubbele RVS lans met handgreep - lage flow - 3/8" BSP inlaat

1369 **BSPP** **bar** €
PWLA9 3/8" 280 142.25

FLOW 40 l/min



RVS

Gebogen dubbele RVS lans met handgreep - hoge flow - 3/8" BSP inlaat

1369 **BSPP** **bar** €
PWLA10 3/8" 250 136.20

Hogedrukpistolen

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 280 bar



3/8" BSP inlaat - 30 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
ST900 3/8" 1/4" 28.05

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 280 bar



Soft grip - 3/8" BSP inlaat - 40 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
CDQ1500 3/8" 1/4" 44.25

Max. temperatuur: 100°C

Max. werkdruk: 190 bar



3/8" BSP inlaat - 32 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
ST-2 3/8" 1/4" 36.80

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 310 bar



3/8" BSP inlaat - 30 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
ST-5 3/8" 1/4" 32.65

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 280 bar



3/8" BSP inlaat - 25 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
CDQ1900 3/8" 1/4" 40.10

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 345 bar



In-line - 3/8" BSP inlaat - 45 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
CDQ2100 3/8" 1/4" 55.00

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 345 bar



3/8" BSP inlaat - 45 l/min
1369 **Inlet** **Outlet** €
CDQ1600 3/8" 1/4" 48.55

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

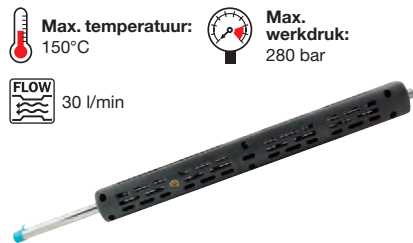
Malleabele
fittings
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Spuitlansen



Rechte lans - open isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
BD-20	500	15.45
BD-25	635	16.60
BD-30	760	18.00
BD-36	900	19.90



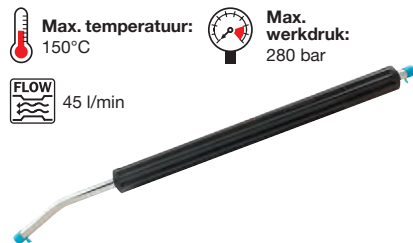
Gebogen lans - open isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBB-20	500	15.45
CDBB-25	635	17.00
CDBB-30	760	18.30
CDBB-36	900	20.25



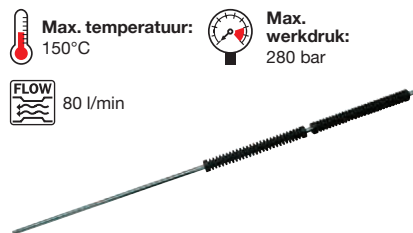
Rechte lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
BMG-20	500	10.75
BMG-25	635	12.20
BMG-30	760	13.75
BMG-36	900	15.65



Gebogen lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBJ-20	500	12.65
CDBJ-25	635	14.10
CDBJ-30	760	15.75
CDBJ-36	900	17.70



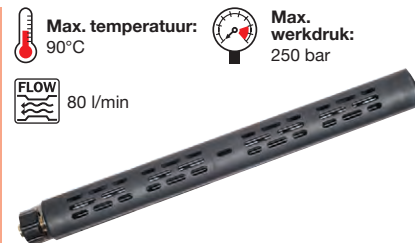
Dubbele rechte lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBU-42	1065	24.90
CDBU-47	1190	26.45
CDBU-50	1270	27.70



Dubbele gebogen lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBV-42	1065	20.85
CDBV-47	1190	22.50
CDBV-50	1270	23.35



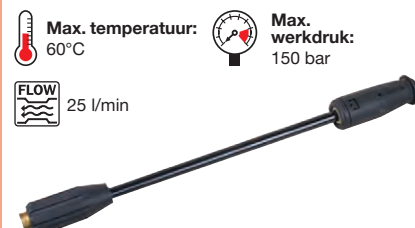
Rechte lans - open isolatie - 1/4" BSPT inlaat/M22 uitlaat

1369	L mm	€
BA-16	405	19.50
BA-18	457	20.25
BA-20	508	20.85



Rechte lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/M22 uitlaat

1369	L mm	€
BC-13	330	14.10
BC-15	380	14.90
BC-18	457	15.75
BC-20	508	16.35



Verstelbare M22 male extensie & nozzle

1369	L mm	€
CDBL-15	375	19.90

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen &
staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Dubbele spuitlansen

Max. temperatuur: 60°C

Max. werkdruk: 250 bar

45 l/min



RVS

Dubbele gebogen RVS lans

1369
SSTLTC 1/4" 103.10



RVS

Dubbele gebogen RVS lans met handgreep

1369
SSTLH 1/4" 109.50



Dubbele gebogen verzinkte lans met handgreep

1369
ZPTLH 1/4" 70.90



Dubbele gebogen verzinkte lans

1369
ZPTLTC 1/4" 64.45

Spuitlansen

Standaard geleverd met 1/4" BSP female nozzlehouder & beschermer. Inlaat 1/4" BSP male.

Max. temperatuur: +150°C

Max. werkdruk: 250 bar

40 l/min



Rechte verzinkte lans - dichte isolatie

1369		No. of Grips			
SL-2	900	1	280	40	16.45



Gebogen verzinkte lans - dichte isolatie

1369		No. of Grips			
SL-3	900	1	280	40	26.60
SL-4	1200	2	280	40	38.45



Gebogen verzinkte lans - holle isolatie

1369		No. of Grips			
SL-5	700	1	280	40	31.30



Gebogen verzinkte lans - open isolatie

1369		No. of Grips			
SL-7	900	1	280	40	21.05
SL-8	900	2	280	40	40.85



RVS

Gebogen RVS lans - dichte isolatie

1369		No. of Grips			
SL-10	900	1	280	40	43.05
SL-11	1200	1	280	40	43.05



RVS

Rechte RVS lans - dichte isolatie

1369		No. of Grips			
SL-12	Schroefbev. 900	1	280	40	49.95
SL-13	Schuifbev. 900	1	280	40	24.35

Heavy duty schuimplans

- Eenvoudig aan te sluiten op een hogedrukpistool of lans
- Creëert een egale schuimplaag op het te reinigen object
- 1/4" BSP male aansluiting
- 1 liter reservoir
- Nozzle met variabele spuithoek
- Met doseerknop

Temperatuur: +60°C

Maximale werkdruk: 275 bar

BSP male

1369
FGB-1 1/4" 49.90



Nozzlehouders

Max. temperatuur: 60°C
Max. werkdruk: 250 bar

FLOW 36 l/min



Staal - 1/4" female

1369
CDH005 1/4" € 3.70

Max. temperatuur: 90°C
Max. werkdruk: 250 bar

FLOW 36 l/min

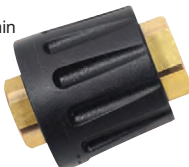


Staal - 1/4" female -
verstelbaar met beschermer

1369
CDH004 1/4" € 7.00

Max. temperatuur: 90°C
Max. werkdruk: 250 bar

FLOW 36 l/min



Messing - 1/4" female

1369
CDH002 1/4" € 23.35

Max. temperatuur: 90°C
Max. werkdruk: 250 bar

FLOW 36 l/min



Messing - 1/4" female -
verstelbaar met beschermer

1369
CDH006 1/4" € 26.45

Max. temperatuur: 90°C
Max. werkdruk: 250 bar

FLOW 36 l/min



Messing - 1/4" female - kort

1369
CDH001 1/4" € 4.50

Turbo nozzles - roterend

Max. temperatuur: 90°C
Max. werkdruk: 345 bar

FLOW 45 l/min



1/4" BSP female

1369
9202L 1/4" € 99.55

Max. temperatuur: 90°C
Max. werkdruk: 280 bar

FLOW 45 l/min



1/4" BSP female

1369
9203L 1/4" € 71.40

Hogedruknozzles - quick release



1/4" aansluiting

1369		@50bar LPM	@100bar LPM	@150bar LPM	€
A00050	0°	8	11.3	13.8	4.50
A00055	0°	8.7	12.4	15.2	4.50
A00060	0°	9.6	13.6	16.7	4.50
A15050	15°	8	11.3	13.8	4.50
A15055	15°	8.7	12.4	15.2	4.50
A15060	15°	9.6	13.6	16.7	4.50
A25050	25°	8	11.3	13.8	4.50
A25055	25°	8.7	12.4	15.2	4.50
A25060	25°	9.6	13.6	16.7	4.50
A40050	40°	8	11.3	13.8	4.50
A40055	40°	8.7	12.4	15.2	4.50
A40060	40°	9.6	13.6	16.7	4.50



Snelkoppeling t.b.v. serie A
hogedruknozzles - BSP female

1369
CDC-14F-14M-B 1/4" € 6.60



Snelkoppeling t.b.v. serie A
hogedruknozzles - BSP male

1369
CDC-14M-14M-B 1/4" € 6.60

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Hogedrukreiniging



Snelkoppeling

Temperatuur:
+160°C



Messing vernikkeld - Kew profiel - BSP female

C390-17N	3/8"	310	60	16.65



RVS



RVS - Kew profiel - BSP female

CSS390-17N	3/8"	400	60	48.50

Insteeknippel



Staal verzinkt - Kew profiel - BSP female

HPN390-17N	3/8"	310	60	4.85



RVS



RVS - Kew profiel - BSP female

HPNSS390-17N	3/8"	400	60	14.05

Schroefsnelkoppeling

Temperatuur:
+160°C



Staal verzinkt - BSP/metrisch female - zuiger diameter 14mm

SQ22F17GF	M22x1.5 - 3/8"	280	40	7.65



Messing - BSP/metrisch male

SQ22M17GM	M22x1.5 - 3/8"	280	40	3.85



Staal verzinkt - tweedelig - BSP/metrisch female

QS22F13F	M22x1.5 - 1/4"	280	40	7.25

Compacte draaibare koppeling

Temperatuur:
+150°C



Messing - BSP male/female

21-049	3/8"	280	40	11.30

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roesvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleerbare
fittingen &
staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Hogedrukreiniging



Topkwaliteit componenten voor hogedrukreinigers en de autowasindustrie.
 Het productieproces en kwaliteitscontroletraject voldoet aan zeer hoge eisen.
 De opgenomen onderdelen zijn uitwisselbaar met de meeste merken hogedrukreinigers.
 Toepasbaar in autowasstraten en industriële reinigingsprocessen.

Iride hogedruk reinigingspistolen

Max temperatuur:
150°C



Standaard - inlaat/uitlaat BSP female

WG280-10	3/8"	1/4"	280	30	42.00



Standaard - swivel inlaat/BSP female uitlaat

WG280-13	3/8"	1/4"	280	30	60.75
WG280-12	M22	1/4"	280	30	60.75

Hogedruk reinigingspistolen



Inlaat BSP female/uitlaat KW kogelsnelkoppeling

WG280-17N	3/8"	KC35	280	30	100.95



Inlaat swivel BSP female/uitlaat M22x1.5 male

WG280-19N	M22	M22	310	45	75.20

Hogedrukreiniging



RVS spuitlans (underbody) - zonder isolatie

Max temperatuur: 150°C



M22x1.5 inlaat - 1/4" NPT female uitlaat

UBL-1	M22 x 1.5	1/4"	280	1	40.65

Nozzlehouder (retainer)

Messing - versterkt kunststof (voor Kärcher spuitlans)



TIP18	M18 Fem	3.20

MT2 spuitlans - met open isolatie

Max temperatuur: 150°C



RVS lans - inlaat 1/4" BSP male - uitlaat 1/4" NPT female

LGV1-700	700	280	40	23.25
LGV1-1500	1500	280	40	38.90

Andere lengtes tot 2000 mm zijn op aanvraag leverbaar.

Max temperatuur: 150°C



RVS lans - inlaat RVS spigot KW insteeknippel - uitlaat 1/4" NPT female

KEW2-700	700	280	40	47.00

Andere lengtes tot 2000 mm zijn op aanvraag leverbaar.

MT3 spuitlans - met dichte isolatie

Max temperatuur: 150°C



RVS lans - inlaat 1/4" BSP male - uitlaat 1/4" NPT female

KAMT3-700	700	280	40	19.05

Andere lengtes tot 2000 mm zijn op aanvraag leverbaar.

Max temperatuur: 150°C



Dubbele RVS lans - inlaat 1/4" BSP male - uitlaat 1/4" NPT female

DLMT2H-1060	1060	280	40	70.90

Dubbele spuitlans - met open isolatie en greep

Max temperatuur: 150°C



RVS lans - swivel inlaat Kärcher M22x1.5 - uitlaat 1/4" NPT female

KADLH-1200	1100	280	40	90.85

Andere doorlaten op aanvraag: 030, 035, 040, 050, 0,55, 060, 065, 070



RVS lans - inlaat RVS spigot KW insteeknippel - uitlaat NPT female

KEWDLH-1200N	1060	250	40	98.75

Schuimverbeteraar voor borstels



Inlaat 1/4" BSP male - uitlaat 1/4" NPT female - opening 2,5mm



FT13

280

40.65

Borstellans - met dichte isolatie



Max
temperatuur:
150°C



Zonder borstel - inlaat/uitlaat 1/4" BSP male



LB13-700

700

280

42.10

Autowasborstel



Max
temperatuur:
80°C



Natuurlijk chinees varkenshaar - 1/4" BSP female



CWB-13F

1/4"

60

66.40

CWB1-13F

1/4"

90

92.40



Max
temperatuur:
80°C



Nylon borstelhaar - 1/4" BSP female



RF80-13

1/4"

Nylon

19.50

Turbo nozzle - 045



Max
temperatuur:
60°C



Inlaat 1/4" BSP female



TN160-1345

160

43.80

Andere doorlaten zijn op aanvraag leverbaar: 025, 030, 035, 040.



Max
temperatuur:
100°C



Inlaat 1/4" BSP female



TRN210-1345

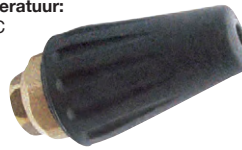
210

102.25

Andere doorlaten zijn op aanvraag leverbaar: 020, 025, 030, 035, 040, 050, 055, 060, 065.



Max
temperatuur:
100°C



Inlaat 1/4" BSP female



TN280-1345

280

126.35

Andere doorlaten zijn op aanvraag leverbaar: 030, 035, 040, 050, 055, 060, 065, 070.



Max
temperatuur:
100°C



Inlaat 1/4" BSP female



TN350-1345

350

218.20

Andere doorlaten zijn op aanvraag leverbaar: 030, 035, 040, 050, 055, 060, 065, 070, 075, 080, 90, 10, 11, 12.

Waterfilter - 300 micron



Aluminium - inlaat 1/2" BSP female - uitlaat 1/2" BSP male



AWF300-21

1/2" fem x 1/2" male

24.65

Inline waterfilter - 177 micron



Kunststof - inlaat en uitlaat 1/2" BSP female



ILWF300-21

1/2" fem x 1/2" fem

19.50

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Hyperjet-Plus instelbare spuitkop

Max
temperatuur:
150°C



Inlaat 1/4" BSP female - uitlaat 1/4" NPT female - geschikt voor de RVS HPN nozzles, HPN serie 80 - 210 bar



HJ250-1313 250 17.95

Meest gevraagde type!

Hogedruknozzle voor buisreiniging

Max
temperatuur:
150°C



RVS - inlaat 1/4" BSP female



NPC210-6513 3+1 x 0,8mm - 055 12.45



Messing - inlaat 1/4" BSP male



NPC210-0513 3+1 x 0,8mm - 055 10.55

Andere doorlaten op aanvraag: 1.0, 1.1
Andere aansluiting op aanvraag: 1/8" Female

Roterende nozzle voor buisreiniging

Max
temperatuur:
130°C



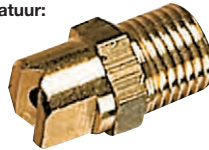
Inlaat 1/4" BSP female



RN-1308 250 3 x 0,8mm - 045 24.00

Lagedruknozzle

Max
temperatuur:
100°C



Messing - inlaat 1/4" NPT male



LPN50-13 50 4.15

BP9 instelbare ontlastklep met by-pass

Max
temperatuur:
90°C



Inlaat, uitlaat en by-pass 3/8" BSP female - paneelmontage



ULV200-1 200 30 81.75

210 & 350 bar kleppen zijn op aanvraag leverbaar

CK500 hogedruk terugslagklep

Max
temperatuur:
90°C



Messing - BSP female



CKV310-13 1/4" 310 20 21.20

CKV310-17 3/8" 310 40 21.15

CKV250-21 1/2" 250 60 22.60

SL swivel koppeling

Max
temperatuur:
150°C



Maximale
werkdruk:
280 bar



Rechte rotatiekoppeling



SWL1717 3/8" fem x 3/8" male 40 22.60

Spuitpistolen



Europees fabriekaat

Ergonomisch:

De waterpistolen zijn zeer gebruiksvriendelijk, vooral bij professioneel langdurig gebruik. Ze hebben een uitstekende ergonomische vormgeving. Maximale flow door VOLLE doorlaat.

Toepassing:

Algemene industrie, voedingsmiddelenindustrie, schepen & zeer professioneel privé gebruik. Water, chemicaliën, voedingsmiddelen, perslucht, zuren & logen, enz.

Garantie:

5 jaar.

Advies:

Door te reinigen met hoge druk wordt vaak het vuil verplaatst (tegen de wand, het plafond enz.) Bij middendruk & lagedruk is de tijd de positieve factor die het vuil afvoert.

Nito snelkoppelingen: Dit uitgebreide watersnelkoppelingen assortiment in messing en roestvast staal vindt u in hoofdstuk 3.

Nito II heavy duty spuitpistool

Max
temperatuur:
90°C



3/4" BSP female - EPDM dichting

30550A3 3/4" 25 60 212.70

Nito I spuitpistool

Max
temperatuur:
60°C



1/2" insteeknippel - EPDM dichting

53800A1 1/2" 6 11 63.50

3/4" insteeknippel - EPDM dichting

63820A1 3/4" 6 11 63.50

Nito instelbare spuitkop



1/2" en 3/4" slangpilaar aansluiting

20000A4 15 en 20 22.30



3/4" BSP female aansluiting

20300A9 40.05

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Betaalbare kwaliteit door grootschalige productie en efficiëntie met als resultaat de best mogelijke prijs / kwaliteit verhouding.

Gerolde metaalborenset

Inhoud set:
1 x 1-10mm
(elke 0,5mm)



19-delig - HSS DIN 334 -
in metalen cassette



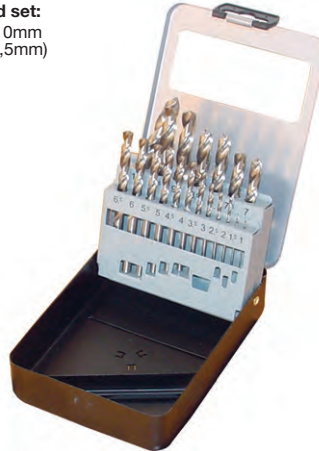
1900019



7.40

Geslepen metaalborenset

Inhoud set:
1 x 1-10mm
(elke 0,5mm)



19-delig - HSS DIN 338RN splitpoint -
in metalen cassette



1900029



23.00

Houtspeedborenset

Inhoud set:
6, 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 25mm



13-delig - zeskant opname -
in een houten kist



14291513



10.05

Metaalverzinkborenset

Inhoud set:
6,3mm 8,3mm, 12,4mm,
16,5mm & 20,5mm



6-delig - HSS - zeskant opname -
in metalen cassette



C119-006S



29.90

Universele borenset

Voor gebruik met o.a. kunststof, keramiek, steen,
beton, hout, glas en metaal.

Inhoud set:
4, 5, 6 en 8mm



Met hardmetalen plaat - geschikt
voor gebruik in alle materiaalsoorten -
in kunststof cassette



190004



5.40

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Breed en diep assortiment

Totaalproduct



Afsluiters



Magneetventielen



Pneumatiek ventielen



Totaalproduct



Actuators



Fittingen & toebehoren



Compressoren

De grootste A-merken

Van alle markten thuis



Aims-pump



Asco-Numatics



Bürkert



CA pump



Daume



Equiflow



Genebre



Girpi Girair



GT Trevistan



Hafner



Vesta



Praher



Proportionair



Z-Tide



Valpes



EE-Malleabele



Ema



J+J



Kytola



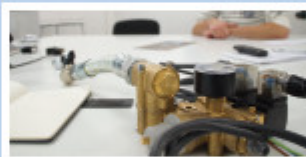
Wago



Agrarisch



Voedingsmiddelen



Machinebouw



Automotive



Petrochemie



Medisch & farmacie



aim *fluid control* sinds 1995. Als onafhankelijke specialist in het meten en regelen van diverse soorten vloeistof- en gasstromen (Flow & Fluid Technology) richt aim zich op de professionele markt. De markt met de behoefte aan standaardproducten tot aan engineeringprojecten die verregaande technische kennis vereisen op het gebied van afsluiters, magneetventielen, pneumatiek ventielen, actuators, appendages, vacuümpompen, compressoren, fittingen en toebehoren.

Vanuit het hoofdkantoor en magazijn te Son & Breugel, nabij Science Park Ekkersrijt, ontzorgt aim zijn klanten van A tot Z en biedt technische en logistieke maatwerkoplossingen middels gedegen kennis, een gedreven en persoonlijke service én een klantspecifiek voorraadbeheer.

Ontzorgend, **Betrokken** & **Verantwoordelijk**

aim fluid control b.v.
Ekkersrijt 7310-7312
5692 HH Son en Breugel / Nederland
T. +31(0) 499 49 10 90
E. info@aimfluid.nl
F. +31(0) 499 49 63 70
I. www.aimfluid.nl

