



2014

Professionals in
Flow & Fluid Technology





Pneumatisch gereedschap

AEROPRO

Pagina 430



Veerbalancers

Pagina 434



JWL blaaspistolen



Pagina 435



Rectus blaaspistolen

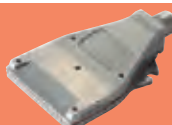


Pagina 438



AIR-PRO, Jaymac en CDC blaaspistolen

Pagina 441



Air Jet nozzles

Pagina 442



CEJN blaaspistolen



Pagina 443



Bandenpompen

Pagina 445



Brandstofapparatuur

Pagina 447



Smeernippels, vetspuiten en vetspuitslangen

Pagina 448



Verfspuiten

Pagina 449



Jetwash hogedrukslang



Pagina 451



Jaymac spuitpistolen



Pagina 452



Jaymac spuitpistolen met lans



Pagina 454



Iride reinigingspistolen

Pagina 460



Nito spuitpistolen



Pagina 464



Lamellenschijven

Pagina 465



Metaal- en houtboren



Pagina 466

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.

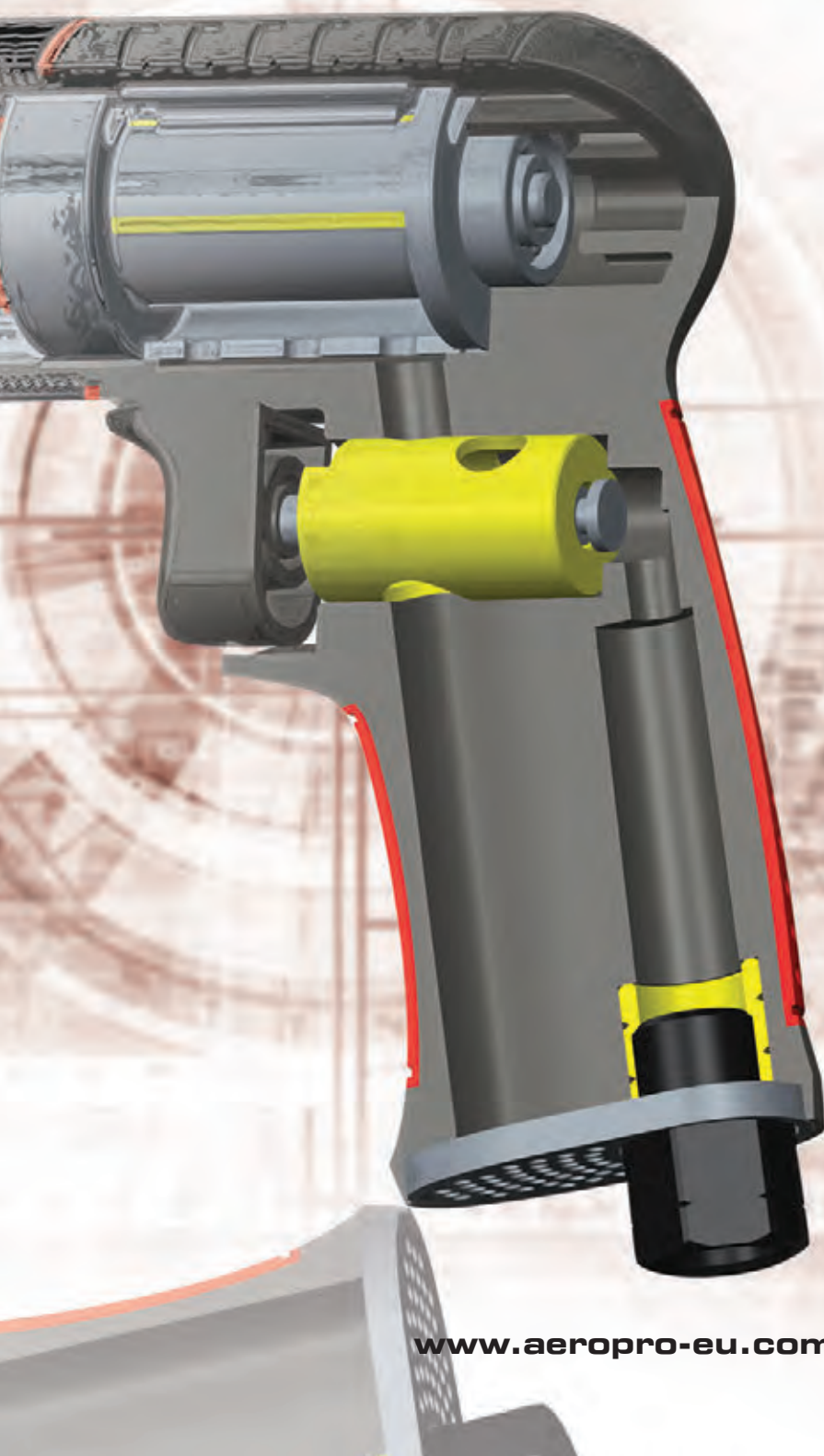
EEN VEILIGE WERKOMGEVING

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
composiet 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

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

NEW



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

54.45

NEW



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

54.45

Slagmoersleutelset

- Het Twin hammer slagmechanisme heeft 2 identieke hamers die een evenwichtige klap leveren, dit vermindert trilling en de hoge energie die vrijkomt wordt direct doorgestuurd naar het aandrijfvierkant voor maximaal vermogen.

- Afgeschermdde luchtinlaat voorkomt beschadiging van het gereedschap door vuil en puin.
- Luchtuitlaat: achterzijde
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar

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

Slagmoersleutel

- Het Twin hammer slagmechanisme heeft 2 identieke hamers die een evenwichtige klap leveren, dit vermindert trilling en de hoge energie die vrijkomt wordt direct doorgestuurd naar het aandrijfvierkant voor maximaal vermogen.
- Afgeschermdde luchtinlaat voorkomt beschadiging van het gereedschap door vuil en puin.

- Luchtuitlaat: achterzijde
- Aanbevolen werkdruk: 6 bar

NEW



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

112.70

NEW



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	7,250	1200	1627	8.2	208	3/8"	1/2"	9.5	269	7.0	3.2

3/4" slagmoersleutel - vierkantaandrijving

0373



AP7460

215.30

Inhoud:

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

NEW

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

0373



AP17808

121.15



Omkeerbare rechte boormachine

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

NEW



Tech Sheet
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

44.00

Hakhamer

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

Inclusief 4-delige beetelset.

NEW



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

29.35

Omkeerbare boormachine

- Compacte en handzame boormachine.
- Doseerbare gasgreep voor een makkelijke start.
- Precisie-bewerkte tandwielen garanderen maximale vermogenoverdracht 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

NEW



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

48.00

NEW



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

55.55

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



NEW

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

23.75

- 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



NEW

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

43.65

Haakse slijper

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

Tech Sheet
10245



NEW

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

4" haakse slijper - heavy duty

0373



AP7319

51.25

Pneumatische basisset

Inhoud:

- Verfspuitpistool
- Blaaspistool
- Bandenpomp
- Spuitpistool
- 5 meter PE spiraalslang met Euro snelkoppeling

NEW



5-delige set

0373



AP8031K5G

47.25

1/2" slagdopset

Bevat zes kantmaten:

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

Gehard staal - zeer robuust en voor intensief gebruik.

Wordt geleverd in kunststof kist.

NEW



Metrisch - 10-delige set

0373



AP7006

20.95

Bevat zes kantmaten:

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 kist.



Imperial - 11-delige set

0373



AP7007

37.30

Snelspanboorkop

NEW



3/8" & 1/2"

0373

To
Suit



APKLC38

3/8"

10.45

APKLC12

1/2"

11.15

Veer voor hakhamer

NEW



Geschikt voor AP17621

0373



AP7001

2.20

Beitelset

NEW



Bestaat uit:
Platte beitel
Puntbeitel
Voegbeitel
Tandbeitel

Geschikt voor AP17621 - 4-delige set

0373



AP7002-7

4.55

VEERBALANCERS

Veerbalancer



Airpro veerbalancers



Instelbaar

GERE	kg	L mm	€
2021-0209	0,6 - 1,5	1,6	28.60
2021-0217	1 - 2	1,6	28.60
2021-0225	1,5 - 3	1,5	44.90
2021-2030	3 - 5	1,5	60.25



Redashe

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



Huis: Gegoten aluminium
Kabel: Roestvast staal



Heavy duty - instelbaar

GERE	kg	L mm	€
M9311	0,4 - 1	1,6	83.40
M9312	1 - 2	1,6	118.75
M9313	2 - 3	1,6	135.75
M9320	1 - 2,5	2	205.85
M9321	2 - 4	2	225.85
M9322	4 - 6	2	260.80
M9323	6 - 8	2	298.45
M9331	2 - 4	2,5	229.60
M9332	4 - 6	2,5	356.90
M9333	6 - 8	2,5	417.20
M9334	8 - 10	2,5	451.30
M9335	10 - 14	2,5	542.85

SCHUIFMATEN

Schuifmaat - digitaal



Meetbereik 0-150mm

DRIL	€
24600150	57.75

Schuifmaat



Meetbereik 0-150mm

DRIL	€
24602150	25.40

Voor lamellenschijven zie pagina 465



Air Boy® blaaspistool

Industriële topkwaliteit, gegarandeerd lekvrij.

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

Materiaal: huis, handel en klep: kunststof POM.
veer: AISI-301.
blaaspijp: verzinkt staal.

Temperatuur:
-10°C tot +80°C (NBR)

Maximale druk: 16 bar
Geadviseerde maximale werkdruk: 8 bar

Gemeten bij 8 bar

Draag altijd een veiligheidsbril.



Standaard - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
14010213	6mm gebogen	1/4"	320	14.95
14010113	8mm gebogen	1/4"	380	13.40
14012013	8mm gebogen RVS	1/4"	380	30.85



Regelbaar - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
14010413	6mm gebogen	1/4"	320	25.70
14010313	8mm gebogen	1/4"	380	26.45



Verlengd - rechte lange blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	Length mm	BSPP	FLOW	€
14011213	8mm recht	300	1/4"	380	25.60
14011313	8mm recht	500	1/4"	360	28.15
14011413	8mm recht	1000	1/4"	320	33.25



Met veiligheidsnozzle - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
14011013	6mm gebogen	1/4"	640	32.80
14011113	8mm gebogen	1/4"	720	32.80



Losse veiligheidsnozzle

BLAA	Nozzle	€
14011606	Bypass 6mm voor 14011013	8.85
14011508	Bypass 8mm voor 14011113	8.35



NEW FOOD RVS POM - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
140120-159	8mm gebogen	1/4"	380	31.65



NEW Standaard - zonder blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
140858-000	1/4" schroefdraad	1/4"	380	12.55

Voor Jet Air nozzles
zie pagina 442



KELM™ pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

Silent Air Boy® blaaspistool

Temperatuur:
-10°C tot +60°C



Geluidgedempt - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSP	FLOW	€
14012513	8mm gebogen	1/4"	340	27.15

Geluidgedempt - rechte blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSP	FLOW	€
14012613	8mm recht	1/4"	350	29.30



Geluidgedempt en regelbaar - gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSP	FLOW	€
14013513	8mm gebogen	1/4"	340	37.65

Geluidgedempt en regelbaar - rechte blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSP	FLOW	€
14013613	8mm recht	1/4"	350	39.65

Safety Air Boy® blaaspistool

Temperatuur:
-10°C tot +80°C (NBR)

Maximale druk: 16 bar
Geadviseerde maximale werkdruk: 8 bar



Automatische drukverlaging - rechte blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSP	FLOW	€
14016013	8mm recht - max. 2 bar	1/4"	250	69.80
14017013	8mm recht - max. 3.5 bar	1/4"	325	69.80

Air Boy® pomppistool



BSP female - o.a. voor voetbal

BLAA		FLOW	BSP	€
14010813	Pomppistool	200	1/4"	32.20
14010814	Losse pomppijp	-	-	10.10

Air Boy® bandenpomppistool



Gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA	Nozzle	BSP	FLOW	€
14011813	Universeel - bandenpomp 8mm	1/4"	380	36.65

Bandenpomppijp



Voor auto of fiets

BLAA		FLOW	€
15011000	Euro profiel voor auto	300	20.60
15011100	Euro profiel voor fiets	300	20.60
15011200	Pilaar 7.9mm voor auto	300	20.15
15011300	Pilaar 7.9mm voor fiets	300	20.15

Reinigingspistool



Rechte blaaspijp - BSP female - met 1,2 liter reservoir

BLAA	Nozzle	Length mm	BSPP	FLOW	€
14210013	Met messing nozzle	260	1/4"	100	60.90
14210113	Met messing nozzle	145	1/4"	100	59.85
14211013	Met messing nozzle	1000	1/4"	100	67.20
14213513	Met POM nozzle	200	1/4"	100	51.40

Waspistool



Rechte blaaspijp - BSP female - werkdruk 6-10 bar - gardena profiel

BLAA	Nozzle	FLOW	BSPP	€
14218013	Met POM nozzle	380	1/4"	55.75

Remontluchter



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

BLAA	Nozzle	FLOW	BSPP	€
14310013	Remontluchter compleet	180	1/4"	108.05
14320500	Losse rubber nippel	-	-	13.70

Complete gritstraalset



BSP female - compleet met beschermmasker en zuigbuis

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
14510200	Gritstraalset compleet	1/4"	450	144.40
14521900	Losse nozzle voor 145102, gritstraalset	-	-	17.10

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

Gritstraalpistool



BSP female - met 1,2 liter reservoir

BLAA	Nozzle	BSPP	FLOW	€
14510013	Gritstraalpistool 1.2L	1/4"	450	62.95
14520200	Losse nozzle voor 145100, gritstraalpistool	-	-	10.75

Tectyleerpistool



BSP female - voor vloeistof op water- en oliebasis

BLAA		BSPP	FLOW	€
14613413	Pistool - met plastic zuigbuis	1/4"	180-380	55.65
14610113	Pistool - met metalen zuigbuis	1/4"	180-380	61.55
14610813	Pistool - met 2 zuigbuizen en verlengslang	1/4"	180-380	116.80
14610013	Pistool - met 1,2 liter reservoir	1/4"	180-380	59.85
14611090	Verlengslang ø8 x 900mm	1/4"	100	19.75

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& 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.



Blaaspistool - box van 10 stuks



Type AJ 13 - gebogen aluminium blaaspijp - rood slagvast kunststof

BLAA	OD mm	€
29020613	6	251.90
29020813	8	270.30

Blaaspistool - aluminium



Type AA - standaard nozzle - BSP female

BLAA	BSPP	€
29030013	1/4"	30.70



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

BLAA	BSPP	€
29060013	1/4"	43.45



Type AS - veiligheidsnozzle (verwisselbaar) - BSP female

BLAA	BSPP	€
29040013	1/4"	33.85



Type AT - Venturi nozzle (verwisselbaar) - BSP female

BLAA	BSPP	€
29070013	1/4"	39.15



Type AK 13 - gebogen aluminium blaaspijp - blauw slagvast kunststof

BLAA	OD mm	€
29020013	8	172.00



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

BLAA	BSPP	€
29050013	1/4"	34.95

Type AK 13 heeft een niet verwisselbare nozzle

Blaaspistool - slagvast kunststof



Type AN - standaard nozzle - BSP female



29080013

1/4"

20.60



Type AC - gebogen messing vernikkelde blaaspijp - BSP female



29220013

1/4"

23.50



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



29250013

M12 x 1.25

20.20



Type AK - gebogen aluminium blaaspijp - BSP female



29200013

1/4"

20.05



Type AX - Venturi nozzle (verwisselbaar) - BSP female



29230013

1/4"

62.80



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



29210013

1/4"

34.15



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



29240013

1/4"

20.20

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Nozzles



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



29000012

M12 x 1.25

1.90



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



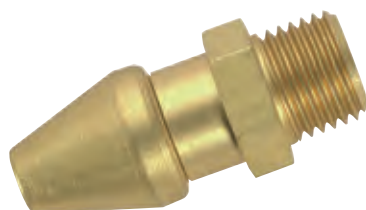
29040012

M12 x 1.25

380

63-73

12.85



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



29010012

M12 x 1.25

16.60



Type AT - Venturi nozzle - energiebesparend en breed uitblaaseffect



29030012

M12 x 1.25

23.50



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



29020012

M12 x 1.25

20.05

Spatscherm



Type ST



29050000

6.10

BLAASPISTOLEN

Blaaspistool - kunststof

Temperatuur:
0°C tot 60°C

Maximale
werkdruk:
10 bar

AIR-PRO

Gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA			€
29120013	1/4"	280	5.95



Maximale
werkdruk:
6 bar

Huis: ABS
Nozzle: Staal

AIR-PRO

Gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA			€
LD04-1	1/4"	100	6.45
LD10-1	1/4"	250	9.80
LD13-1	1/4"	330	10.80
LD20-1	1/4"	500	12.80
LD40-1	1/4"	1000	18.00

Heavy duty blaaspistool - messing

Materiaal huis: messing
Medium: lucht en water



AIR-PRO

Met nozzle

BLAA		€
BG-718	1/4"	12.30

Maximale
werkdruk:
10 bar



Temperatuur:
0°C tot +60°C

Maximale
werkdruk:
10 bar

CDT
Industrial Quality

Gebogen blaaspijp - BSP female

BLAA		€
CB01-100GF	1/4"	8.60



Rechte blaaspijp - BSP female

BLAA			€
CB01-200GF	1/4"	200	11.05
CB01-300GF	1/4"	300	11.85

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

BLAA			€
29090013	1/4"	310	9.30

JAYMAC

Blaaspistool - aluminium



Met nozzle - BSP female

BLAA			€
29101300	1/4"	300	11.45



150mm rechte blaaspijp - BSP female

BLAA				€
29111300	150	1/4"	300	15.10

Temperatuur: 0°C tot 60°C
Maximale werkdruk: 10 bar

Materiaal huis: geanodiseerd aluminium.
Medium: lucht, water & reinigingsmiddel



Met nozzle - BSPT male

BLAA			€
29130013	1/4"	350	11.70

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittings
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

BLAASPISTOLEN

Airsaver mini blaaspistool



Maximale werkdruk:
6 bar



BSP female



29051300

1/4"

280

15.55

Profi blaaspistool



Maximale werkdruk:
6 bar



150mm gebogen blaaspijp -
BSP male draaibaar



29151300

Doseerpistool

1/4"

50-250

20.15

Professionele kitspuit



Aluminium - inclusief
3 verschillende messing
vernikkelde nozzles



50253A

1,02

2-5

134.95

Waspistool

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



Maximale werkdruk:
2-8 bar

Verstelbare nozzle



2900507

300

22.15

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



Maximale werkdruk:
2-8 bar

Verstelbare nozzle



2900510

300

25.15



Jet Air Boy® nozzle



POM - luchtzuinig



14100013

1/4"

100-420

32mm

16.35



ULTEM1000 200°C - geluidsarm



14100113

1/4"

100-420

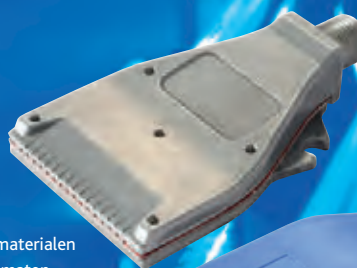
32mm

21.15

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



JAYMAC



BSP male



AFFN-1/4

1/4"

Aluminium

4.20

PFFN-1/4

1/4"

Kunststof

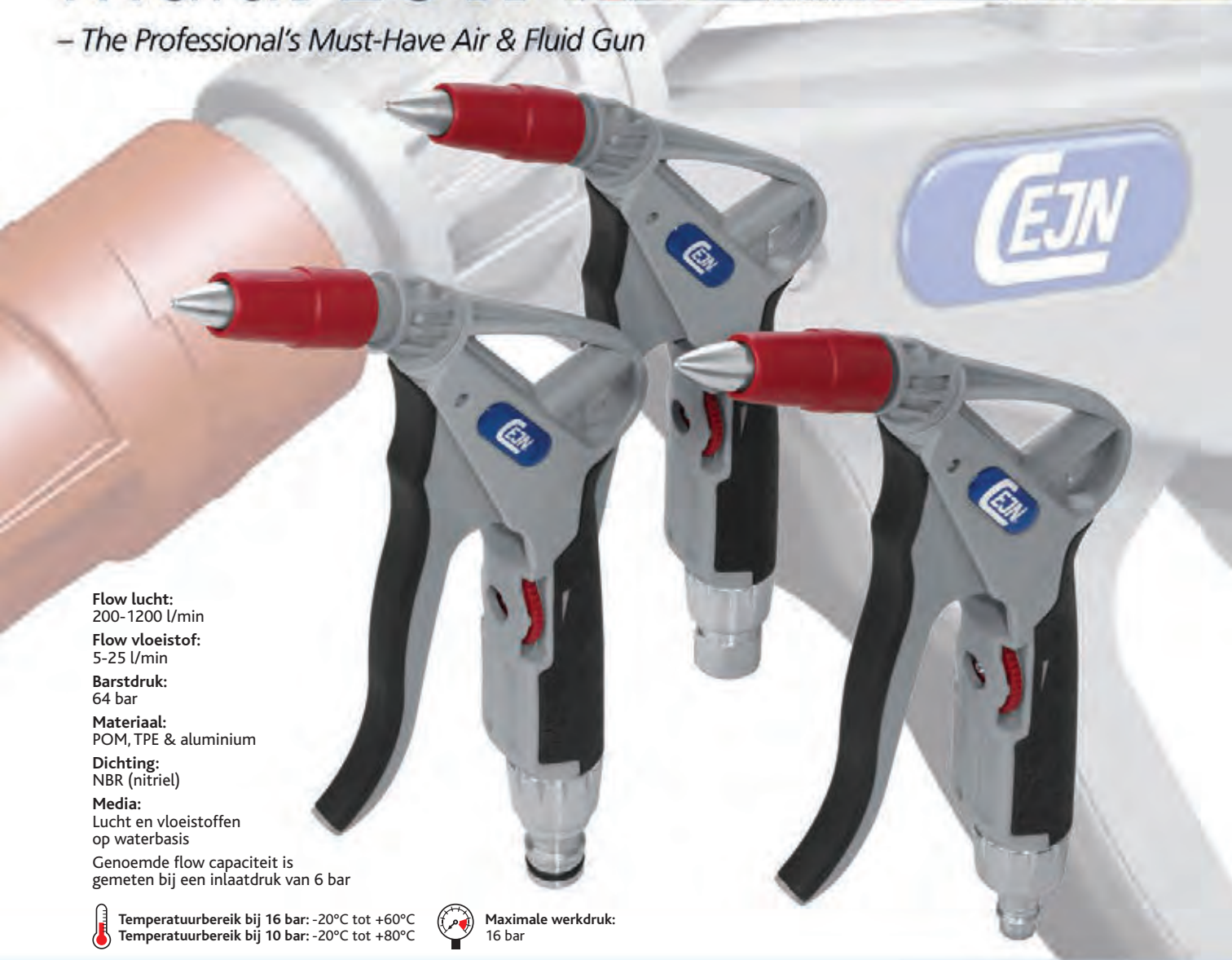
2.05



MultiFLOW



– The Professional's Must-Have Air & Fluid Gun



Flow lucht:
200-1200 l/min

Flow vloeistof:
5-25 l/min

Barstdruk:
64 bar

Materiaal:
POM, TPE & aluminium

Dichting:
NBR (nitril)

Media:
Lucht en vloeistoffen
op waterbasis

Genoemde flow capaciteit is
gemeten bij een inlaatdruk van 6 bar



Temperatuurbereik bij 16 bar: -20°C tot +60°C
Temperatuurbereik bij 10 bar: -20°C tot +80°C



Maximale werkdruk:
16 bar

CEJN 320 insteeknippel aansluiting



112100400

320 insteek

72.90

Gardena insteeknippel aansluiting



112100430

Gardena

78.10

1/4" female aansluiting



112100450

1/4"

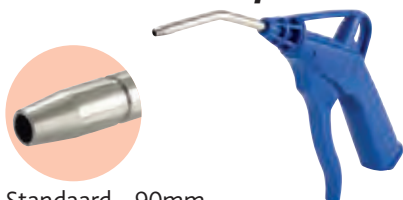
72.90

BLAASPISTOLEN

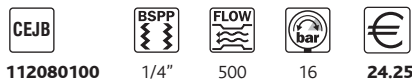


Het universele modulaire systeem **Temperatuur:** -20°C tot +60°C 64 **Huis:** POM **Blaaspijp:** Messing vernikkeld

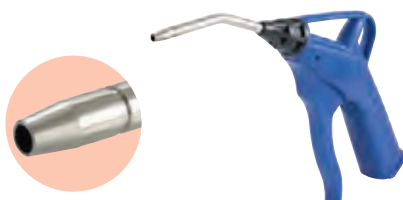
Serie 208 blaaspistool



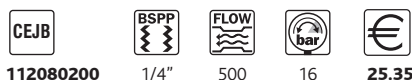
Standaard - 90mm gebogen blaaspijp - BSP female



112080100 1/4" 500 16 24.25



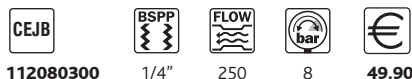
Standaard - 90mm blaaspijp (verwisselbaar) - BSP female



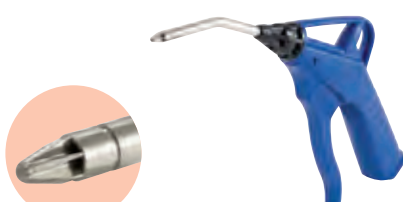
112080200 1/4" 500 16 25.35



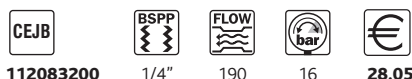
Regelbaar - 90mm blaaspijp (verwisselbaar) - BSP female



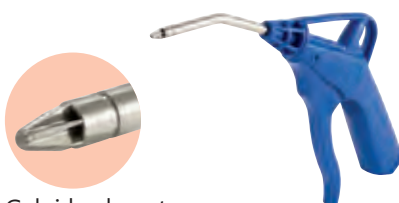
112080300 1/4" 250 8 49.90



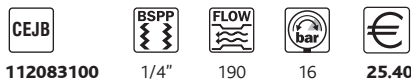
Geluidgedempt - 90mm gebogen blaaspijp met Star-Tip OSHA veiligheidsnozzle (verwisselbaar) - BSP female



112083200 1/4" 190 16 28.05



Geluidgedempt - 90mm gebogen blaaspijp met Star-Tip OSHA veiligheidsnozzle - BSP female



112083100 1/4" 190 16 25.40



Standaard - zonder blaaspijp - BSP female

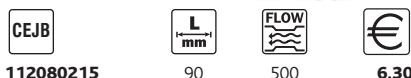


112080000 1/4" 500 19.45

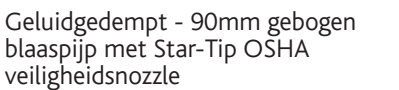
Serie 208 blaaspijp



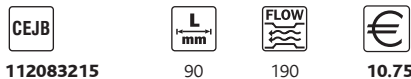
Standaard - 90mm gebogen blaaspijp



112080215 90 500 6.30



Geluidgedempt - 90mm gebogen blaaspijp met Star-Tip OSHA veiligheidsnozzle



112083215 90 190 10.75



Flexibel - 400mm blaaspijp - op deze blaaspijp kunnen geen nozzles worden gemonteerd



112080222 400 120 45.65

Serie 208 spatscherm



Spatscherm - diameter 100mm



112089955 Nitriël 100 9.65

Serie 208 nozzles



Afneembaar - flexibel kliksysteem - eenvoudig te verwisselen

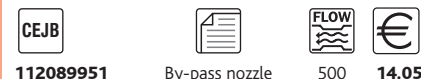


112089956 Rubber 14mm dia. 300 12.85
112089957 Rubber 25mm dia. 300 15.05
112089958 Rubber 34mm dia. 300 16.40
112089954 Side curtain 500 15.35

Side curtain nozzle: creëert een beschermend luchtgordijn zodat het weggeblazen materiaal zoveel mogelijk van u af beweegt. Veilig werken!



Niet afneembaar - vast kliksysteem - eenmalig op de blaaspijp te monteren



112089951 By-pass nozzle 500 14.05
112089952 Geluiddempende nozzle 370 14.05
112089953 Venturi nozzle 500 14.05

By-pass nozzle: ontlucht via zijuitgangen bij blokkade Venturi nozzle: omgevingslucht wordt gebruikt voor toename tot 100% van de flow

KELM™ pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

BANDENPOMPEN

Standaard bandenpomp



Maximale werkdruk:
1-6 bar



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



2900503

1/4"

250

33.10

CEE gekeurde bandenpomp



Maximale werkdruk:
1-6 bar



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



2900502

1/4"

250

45.40

CEE gekeurde bandenpomp - vrachtwagen



Maximale werkdruk:
1-6 bar



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



2900505

1/4"

300

69.45

Beschermrubber voor manometer



Ø 63mm



15022063

8.10

3-delige pompnippelset



Voor boot, fiets en voetbal - blister

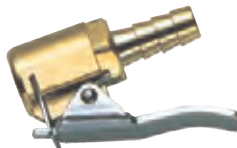


2900504

50-250

10.95

Bandenpompnippel



6mm slangpilaar



2900506

5.95

Dubbelzijdige pompnippel - vrachtwagen



Langte 30cm - 6 en 8mm slangpilaar



2900501

22.05

Standaard bandenpomp



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



150120-134

1/4"

63

82.25

150130-134

1/4"

80

91.75

CEE gekeurde bandenpomp



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



150102-134

1/4"

80

250.25

Standaard bandenpomp - vrachtwagen



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



150123-134

1/4"

63

108.45

150131-134

1/4"

80

119.10

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Heavy duty bandenpomp

Lengte slang: 85cm
Toepassing: Vrachtwagen, auto, fiets, motor

Maximale werkdruk:
15 bar



Manometer Ø-90

LB2000 1/4" 50.65

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

Digitale bandenpomp

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



Manometer Ø-63

LEDT102 1/4" 74.40

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

Huis: Kunststof Meet bereik: 0,34 tot 8,1 bar
Met W/kwik batterij
Ergonomische handgreep



Manometer Ø-50

LEDT104 1/4" 51.50

Tech Data
1948



Benzinepompmodel - 0-10 bar

LZN313 1/4" 89.60



Manometer Ø-50

LEDT103 1/4" 54.80

BRANDSTOFAPPARATUUR



Vatpomp

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

Tech Data
1172



Manueel - 2" adapter en 1 meter zuigpijp



2042-5658

Tot 25 l/min

46.85

Sifonpomp

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



Manueel



HPS25
HPS205

Voor 5-25 liter vat
Voor 205 liter vat

6.70
28.85

SMEERAPPARATUUR

NEW

Vetspuitslang



Maximale werkdruk:
400 bar
Barstdruk:
900 bar



Rubber slang met staalinlage - BSP male



2017-3654 1/8" 300mm (12") 6.30
2017-3662 1/8" 450mm (18") 7.50



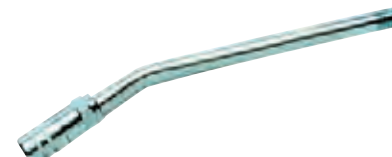
Maximale werkdruk:
400 bar
Barstdruk:
900 bar



Polyamide gecoate slang met nylon textielinlage - BSP male



2017-3670 1/8" 300mm (12") 5.70
2017-3688 1/8" 450mm (18") 6.30



Vast verlengstuk met 4-beks mondstuk



2017-3720 10.50

Vetpatroon

Multi purpose lagervet voor conventionele toepassingen.



Lithium No.2



2017-6780

400

5.35

KELM™ pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

Kegelsmeernippel



Bochtstuk - DIN 71412 - BSPT male

0088			€
2017-3829	45ø	1/8"	1.20
2017-3845	45ø	1/4"	2.20
2017-3811	65ø	1/8"	0.90
2017-3787	90ø	1/8"	1.20
2017-3795	90ø	1/4"	2.20



Recht - DIN 71412 - BSPT male

0088		€
2017-3738	1/8"	0.70
2017-3746	1/4"	1.40

Vlakmeernippel 16mm



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

0088		€
2017-3860	1/8"	1.05
2017-3878	1/4"	1.20



Ronde kop - DIN 3404 - BSP male

0088		€
2017-3886	1/8"	1.05
2017-3894	1/4"	1.20

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)	6.15
2017-3639	37 (zonder klep)	4.25

Voor gebruik met vlakmeernippels (ronde en zeskantkop).



Maximale werkdruk: 400 bar



Duwschuifkop 16mm

0088	€
2017-3647	10.30

Voor gebruik met vlakmeernippels (ronde en zeskantkop).



Maximale werkdruk: 400 bar



Trekshuifkop 16mm

0088	€
2017-3696	10.30

Voor gebruik met vlakmeernippels (ronde en zeskantkop).



Maximale werkdruk: 400 bar



Scharnierende duwshuifkop 16mm

0088	€
2017-3712	17.80

Vetspuiten

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



Schaarvetspuit

BLAA	€
2017-3506	19.95

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



Heavy duty schaarvetspuit

0088	€
2017-3514	59.85

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



Vetspuit - pistoolgreep

0088	€
2017-3555	47.25

• 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	46.25

KELM™ pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

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



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



W-97

280

92.70

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



2900511

80-200

47.85

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



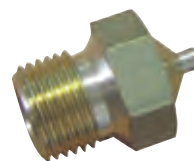
Type UR/S PLUS - 3-3.5 bar - nylon 680cc bovenbeker



2900529

180-330

73.05



Nozzleset voor verfspuit type UR/S PLUS



29001175

Nozzle-Sup.ex/MS 1.7mm

36.25

29001225

Nozzle-Sup.ex/MS 2.2mm

36.25

Voor snelkoppelingen
zie hoofdstuk 3



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

97.85

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: PFTE

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

246.15

Materiaal:

Spuitmond: RVS-AISI-303.

Fijnregelnaald: RVS-AISI-303.

Veren: RVS.

Seals: PFTE.

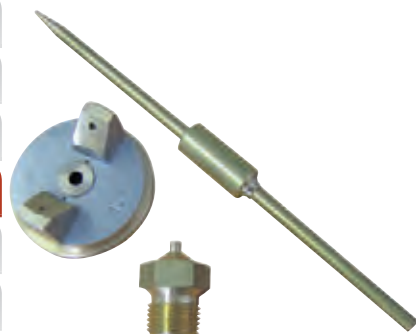
Huis: chemisch vernikkeld aluminium.

Onderbeker: aluminium gecoat

1000 cc. met camlock snelsluiting.

standaard 1,7 mm.

Nozzle: standaard 1,7 mm.



Nozzle set voor verfspuit type UR-Plus-1000



2900114

Nozzle-SUP.EX/MS 1.4mm

37.10

2900119

Nozzle-SUP.EX/MS 1.9mm

37.10

2900122

Nozzle-SUP.EX/MS 2.2mm

37.10

2900130

Nozzle-SUP.EX/MS 3mm

37.10

Nozzle set voor verfspuit type 9011 HVLP



2900215

Nozzle-RVS/SET-530-1.5mm

81.25

2900217

Nozzle-RVS/SET-530-1.7mm

81.25

2900219

Nozzle-RVS/SET-530-1.9mm

81.25

Nozzle set voor verfspuit type 9010 HVLP



2900415

Nozzle-RVS/SET-532-1.5mm

86.40

2900417

Nozzle-RVS/SET-532-1.7mm

86.40

2900419

Nozzle-RVS/SET-532-1.9mm

86.40

KELM™

pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

JAYMAC HOGEDRUKREINIGING

Tech Data
3105

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

Jetwash hogedrukslang - blauw



1 staaldraad inlage - 10 meter rol

0303				€
PWBLUE-04-10-R1	900	225	1/4"	38.05
PWBLUE-05-10-R1	860	215	5/16"	46.50
PWBLUE-06-10-R1	720	180	3/8"	64.40

1 staaldraad inlage - 25 meter rol

0303				€
PWBLUE-04-25-R1	900	225	1/4"	144.40
PWBLUE-05-25-R1	860	215	5/16"	176.50
PWBLUE-06-25-R1	720	180	3/8"	208.35

2 staaldraad inlagen - 100 meter rol

0303				€
PWBLUE-04-100-R2	1600	400	1/4"	727.75
PWBLUE-05-100-R2	1400	350	5/16"	959.55
PWBLUE-06-100-R2	1320	330	3/8"	1095.45

Slangpilaar



M22x1,5 female

0303	Size		€
JWF-22-04	DN6	1/4"	3.60
JWF-22-05	DN8	5/16"	2.90
JWF-22-06	DN10	3/8"	3.80

Jetwash hogedrukslang - zwart



1 staaldraad inlage - 10 meter rol

0303				€
PWBLACK-04-10-R1	900	225	1/4"	57.45
PWBLACK-05-10-R1	860	215	5/16"	71.90
PWBLACK-06-10-R1	720	180	3/8"	82.45

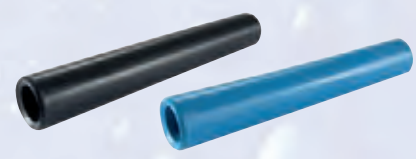
1 staaldraad inlage - 25 meter rol

0303				€
PWBLACK-04-25-R1	900	225	1/4"	138.40
PWBLACK-05-25-R1	860	215	5/16"	168.75
PWBLACK-06-25-R1	720	180	3/8"	199.20

2 staaldraad inlagen - 100 meter rol

0303				€
PWBLACK-04-100R2	1600	400	1/4"	689.70
PWBLACK-05-100R2	1400	350	5/16"	858.95
PWBLACK-06-100R2	1320	330	3/8"	990.15

Knikbeschermers



Geschikt voor 3/8" slang (1 of 2 staaldraad inlagen)

0303		To Suit Hose I.D.	€
3/8-BLUE-CUFF	Blauw	3/8"	0.90
3/8-BLACK-CUFF	Zwart	3/8"	0.95

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 2 staaldraad inlagen 3/8 ID - M22x1,5 female

0303				€	
2PWLA-K-K-38B	Blauw	1320	330	3/8"	126.10
2PWLA-K-K-38N	Zwart	1320	330	3/8"	116.65

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

0303				€	
2PWLA-K-F-38B	Blauw	1320	330	3/8"	88.80
2PWLA-K-F-38N	Zwart	1320	330	3/8"	85.05

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

0303				€	
2PWLA-K-M-38B	Blauw	1320	330	3/8"	123.35
2PWLA-K-M-38N	Zwart	1320	330	3/8"	85.60

JAYMAC

- 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	41.95
REDWASH-GUN	1/2"	25	Rood	42.55



Temperatuur:
+50°C



Maximale werkdruk:
25 bar

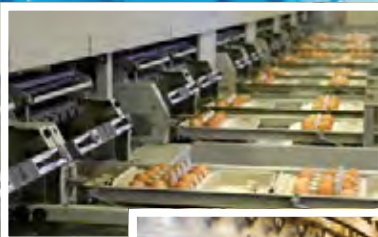


Heavy Duty messing spuitpistolen

Heavy Duty RVS

JAYMAC

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				
HYGWASH-GUNR	1/2"	25	Rood	118.05
HYGWASH-GUNG	1/2"	25	Groen	118.05
HYGWASH-GUN	1/2"	25	Wit	118.05

Temperatuur: +90°C

Maximale werkdruk: 25 bar

SPUITPISTOLEN MET LANS

- Inlaat: 3/8" BSP
- Maximale flow: 25 l/min
- Dichte isolatie
- Nozzlehouder en beschermer
- 25° spuitpatroon
- Diverse lanslengtes



Temperatuur:
150°C



Maximale werkdruk:
Max. 250 bar

Rechte lans - 3/8" BSP inlaat

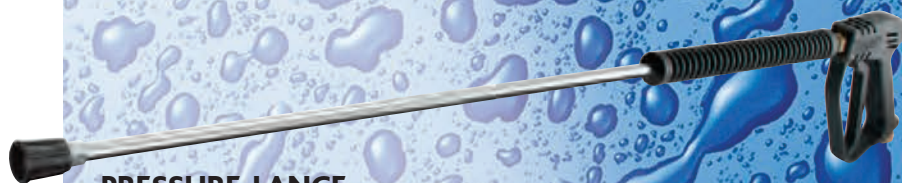
1369				€
PRESSURE-LANCE	3/8"	900	250	45.05

15° gebogen lans - 3/8" BSP inlaat

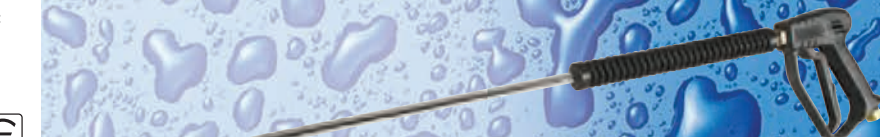
1369				€
PRESSURE-LANCE15	3/8"	900	250	58.50

Rechte korte lans - 3/8" BSP inlaat

1369				€
PRESSURE-LANCESH	3/8"	430	250	57.85



PRESSURE-LANCE



PRESSURE-LANCE15



PRESSURE-LANCESH

- Inlaat: 3/8" BSP
- Maximale flow: 40 l/min
- Open of dichte isolatie
- Nozzlehouder en beschermer
- 25° spuitpatroon
- 900mm lans
- Verstelbare lage-/hogedruknozzle
- Extra handgreep zorgt voor meer controle



Temperatuur:
150°C



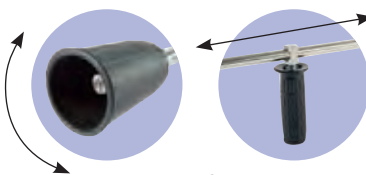
Maximale werkdruk:
Max. 280 bar

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

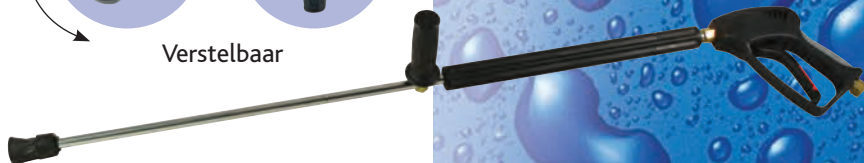
1369				€
CD-2502	3/8"	900	280	84.20

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

1369				€
CD-2501	3/8"	900	280	85.85



Verstelbaar



CD-2502



CD-2501

Algemene max. temperatuur: 150°C

Spuitpistolen met lans

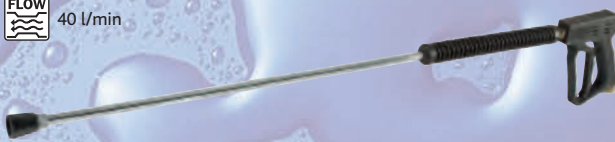
40 l/min



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

1369
PWLA1 3/8" 400 250 **75.10**

40 l/min



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

1369
PWLA2 3/8" 900 250 **72.05**

25 l/min



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

1369
PWLA3 3/8" 1060 280 **93.60**

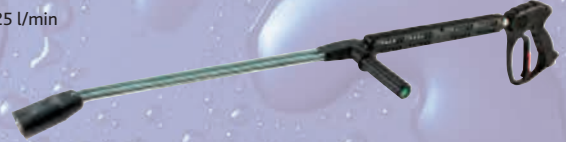
40 l/min



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

1369
PWLA4 3/8" 1060 250 **92.65**

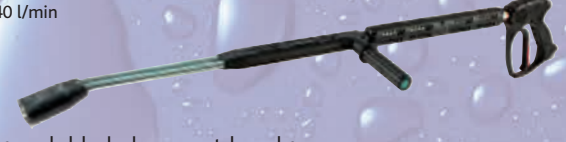
25 l/min



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

1369
PWLA5 3/8" 1060 280 **88.20**

40 l/min



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

1369
PWLA6 3/8" 1060 250 **105.60**

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 **82.30**

Hogedruknozzles

1/4" NPT male



MTMK						
HPN3015	15° Straal	500	5.3	6.8	8.3	13.60
HPN3515	15° Straal	500	6	7.8	9.5	13.60
HPN4015	15° Straal	500	7.3	9.4	11.5	13.60
HPN4515	15° Straal	500	7.1	10.2	12.2	13.60
HPN5015	15° Straal	500	8.7	11.3	13.8	13.60
HPN5515	15° Straal	500	9.6	12.4	15.2	13.60
HPN6015	15° Straal	500	10.4	13.6	16.7	13.60
HPN6515	15° Straal	500	11.3	14.7	17.4	13.60
HPN3025	25° Straal	500	5.3	6.8	8.3	13.60
HPN3525	25° Straal	500	6	7.8	9.5	13.60
HPN4025	25° Straal	500	7.3	9.4	11.5	13.60
HPN4525	25° Straal	500	7.1	10.2	12.2	13.60
HPN5025	25° Straal	500	8.7	11.3	13.8	13.60
HPN5525	25° Straal	500	9.6	12.4	15.2	13.60
HPN6025	25° Straal	500	10.4	13.6	16.7	13.60
HPN6525	25° Straal	500	11.3	14.7	17.4	13.60

Spuitpistolen met lans

FLOW 25 l/min



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

1369 **BSPP** **bar** **€**
PWLA7 3/8" 280 **129.65**

FLOW 40 l/min



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

1369 **BSPP** **bar** **€**
PWLA8 3/8" 250 **142.25**

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

FLOW 25 l/min



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

1369 **BSPP** **bar** **€**
PWLA9 3/8" 280 **136.70**

FLOW 40 l/min



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

1369 **BSPP** **bar** **€**
PWLA10 3/8" 250 **130.95**

Hogedrukpistolen

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 280 bar



3/8" BSP inlaat - 30 l/min

1369 **Inlet** **Outlet** **€**
ST900 3/8" 1/4" **26.95**

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" **42.55**

Max. temperatuur: 100°C

Max. werkdruk: 190 bar



3/8" BSP inlaat - 32 l/min

1369 **Inlet** **Outlet** **€**
ST-2 3/8" 1/4" **35.40**

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 310 bar



3/8" BSP inlaat - 30 l/min

1369 **Inlet** **Outlet** **€**
ST-5 3/8" 1/4" **31.40**

Max. temperatuur: 150°C

Max. werkdruk: 280 bar



3/8" BSP inlaat - 25 l/min

1369 **Inlet** **Outlet** **€**
CDQ1900 3/8" 1/4" **38.55**

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" **52.90**

Max. temperatuur: 150°C

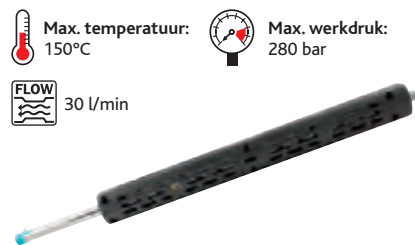
Max. werkdruk: 345 bar



3/8" BSP inlaat - 45 l/min

1369 **Inlet** **Outlet** **€**
CDQ1600 3/8" 1/4" **46.65**

Spuitlansen



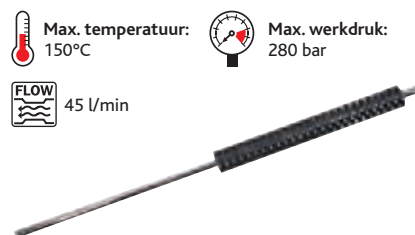
Rechte lans - open isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
BD-20	500	14.85
BD-25	635	16.00
BD-30	760	17.30
BD-36	900	19.10



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

1369	L mm	€
CDBB-20	500	14.85
CDBB-25	635	16.35
CDBB-30	760	17.60
CDBB-36	900	19.45



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

1369	L mm	€
BMG-20	500	10.35
BMG-25	635	11.70
BMG-30	760	13.25
BMG-36	900	15.05



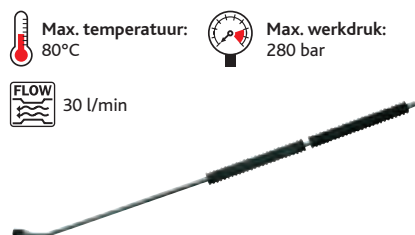
Gebogen lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBJ-20	500	12.15
CDBJ-25	635	13.60
CDBJ-30	760	15.15
CDBJ-36	900	17.00



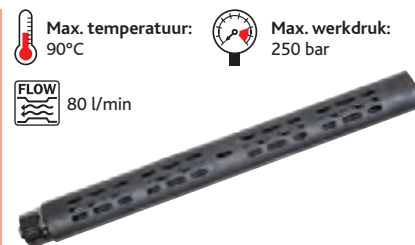
Dubbele rechte lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBU-42	1065	23.95
CDBU-47	1190	25.45
CDBU-50	1270	26.60



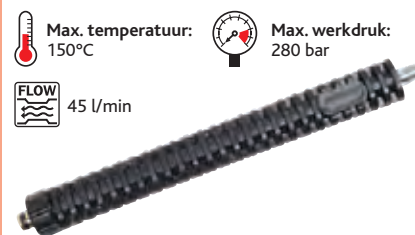
Dubbele gebogen lans - dichte isolatie - 1/4" BSPT inlaat/uitlaat

1369	L mm	€
CDBV-42	1065	20.05
CDBV-47	1190	21.60
CDBV-50	1270	22.45



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

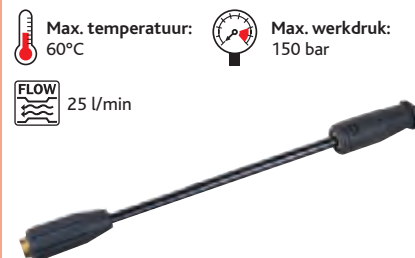
1369	L mm	€
BA-16	405	18.75
BA-18	457	19.45
BA-20	508	20.05



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

1369	L mm	€
BC-13	330	13.60
BC-15	380	14.30
BC-18	457	15.15
BC-20	508	15.75

Extensie M22 & nozzle



Verstelbare M22 male extensie

1369	L mm	€
CDBL-15	375	19.10

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittings
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Dubbele spuitlansen

Max. temperatuur: 60°C

Max. werkdruk: 250 bar

45 l/min



Dubbele gebogen RVS lans

1369 **SSTLTC** 1/4" **99.10**



Dubbele gebogen RVS lans met handgreep

1369 **SSTLH** 1/4" **105.25**



Dubbele gebogen verzinkte lans met handgreep

1369 **ZPTLH** 1/4" **68.15**



Dubbele gebogen verzinkte lans

1369 **ZPTLTC** 1/4" **61.95**

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					
SL-2	900	1	280	40	15.85



Gebogen verzinkte lans - dichte isolatie

1369					
SL-3	900	1	280	40	25.60
SL-4	1200	2	280	40	36.95



Gebogen verzinkte lans - holle isolatie

1369					
SL-5	700	1	280	40	30.10



Gebogen verzinkte lans - open isolatie

1369					
SL-7	900	1	280	40	20.25
SL-8	900	2	280	40	39.25



Gebogen RVS lans - dichte isolatie

1369					
SL-10	900	1	280	40	41.40
SL-11	1200	1	280	40	41.40



Rechte RVS lans - dichte isolatie

1369						
SL-12	Schroefbev.	900	1	280	40	48.05
SL-13	Schuifbev.	900	1	280	40	23.45

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

Nozzlehouders

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

FLOW 36 l/min



Staal - 1/4" female

1369 € 3.60
CDH005 1/4"

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

FLOW 36 l/min



Staal - 1/4" female - verstelbaar met beschermer

1369 € 6.70
CDH004 1/4"

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

FLOW 36 l/min



Messing - 1/4" female

1369 € 22.45
CDH002 1/4"

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

FLOW 36 l/min



Messing - 1/4" female - verstelbaar met beschermer

1369 € 25.45
CDH006 1/4"

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

FLOW 36 l/min



Messing - 1/4" female - kort

1369 € 4.30
CDH001 1/4"

Turbo nozzles - roterend

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

FLOW 45 l/min



1/4" BSP female

1369 € 95.70
9202L 1/4" BSPP

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

FLOW 45 l/min



1/4" BSP female

1369 € 68.65
9203L 1/4" BSPP

Hogedruknozzles - quick release



1/4" aansluiting

	1369	@50bar LPM	@100bar LPM	@150bar LPM	€
A00050 0°	8	11.3	13.8		4.30
A00055 0°	8.7	12.4	15.2		4.30
A00060 0°	9.6	13.6	16.7		4.30
A15050 15°	8	11.3	13.8		4.30
A15055 15°	8.7	12.4	15.2		4.30
A15060 15°	9.6	13.6	16.7		4.30
A25050 25°	8	11.3	13.8		4.30
A25055 25°	8.7	12.4	15.2		4.30
A25060 25°	9.6	13.6	16.7		4.30
A40050 40°	8	11.3	13.8		4.30
A40055 40°	8.7	12.4	15.2		4.30
A40060 40°	9.6	13.6	16.7		4.30

Snelkoppelingen t.b.v. serie A hogedruknozzles

NEW



BSP female

1369 € 6.40
CDC-14F-14M-B 1/4"

NEW



BSP male

1369 € 6.40
CDC-14M-14M-B 1/4"

KELM™ pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

Iride hogedruk reinigingspistolen

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.

Max temperatuur:
150°C



Standaard - inlaat/uitlaat BSP female

WG280-10	3/8"	1/4"	280	30	40.40

Standaard - swivel inlaat/
BSP female uitlaat

WG280-13	3/8"	1/4"	280	30	58.40
WG280-12	M22	1/4"	280	30	58.40



Met vorstbeveiliging (continu)-
swivel inlaat/BSP female uitlaat -
lekwaarde 0.6 l/min

WG280-14	3/8"	1/4"	280	30	62.25



Met vorstbeveiliging (lagedruk -
continu) - swivel inlaat/BSP female
uitlaat - lekwaarde 0.6 l/min

WG280-16	3/8"	1/4"	280	30	71.70



Standaard - swivel inlaat/spigot KW
kogelsnelkoppeling uitlaat

WG280-17	3/8"	SK	280	30	104.35
WG280-18	M22	SK	280	30	104.35



Standaard - Kärcher M22x1.5
swivel inlaat/Kärcher M22x1.5
(dubbele O-ring) uitlaat

WG280-19	M22	M22	280	30	66.95

Schuimlans



Met 0,5 liter onderbeker

FOAM-1	M22 x 1,5	1,85mm	0,5	39.05

Hogedruk reinigings slang voor buisreiniging

Max temperatuur: 150°C



8 meter - compleet met messing nozzel

H1-210	M22	280	6mm	8	84.20

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	39.05

Nozzlehouder (retainer)



Messing - versterkt kunststof (voor Kärcher spuitlans)

TIP18	M18 Fem	3.10

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	22.35
LGV1-1500	1500	280	40	37.40

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	45.20
KEW2-1500	1500	280	40	60.90

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	18.35

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	68.15

Dubbele spuitlans - met open isolatie en greep

Max temperatuur: 150°C



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

KEWDLH-1200	1200	280	40	93.45

Max temperatuur: 150°C



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

KADLH-1200	1100	280	40	87.30

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

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

Schuimverbeteraar voor borstels



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



FT13

280

39.05

Borstellans - met dichte isolatie



Max temperatuur: 150°C



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



LB13-700

700

280

40.50

Autowasborstel



Max temperatuur: 80°C



Natuurlijk chinees varkenshaar - 1/4" BSP female



CWB-13F

1/4"

60

63.85

CWB1-13F

1/4"

90

88.85

Turbo nozzle - 045



Max temperatuur: 60°C



Inlaat 1/4" BSP female



TN160-1345

160

42.10

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



Max temperatuur: 100°C



Inlaat 1/4" BSP female



TRN210-1345

210

98.30

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

Max temperatuur: 100°C



Inlaat 1/4" BSP female - lagedruk chemicaliën nozzle, ook te gebruiken als hogedruk 15° turbo nozzle



TN210-1345

210

185.45

Andere doorlaten zijn op aanvraag leverbaar: 035, 040, 050, 0,55



Max temperatuur: 100°C



Inlaat 1/4" BSP female



TN280-1345

280

121.50

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



Max temperatuur: 100°C



Inlaat 1/4" BSP female



TN350-1345

350

213.95

Andere doorlaten zijn op aanvraag leverbaar: 030, 035, 040, 050, 0,55, 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

23.70

Inline waterfilter - 177 micron



Kunststof - inlaat en uitlaat 1/2" BSP female



ILWF300-21

1/2" fem x 1/2" fem

18.75

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

17.25

Meest gevraagde type!

Hogedruknozzle voor buisreiniging

Max temperatuur:
150°C



RVS - inlaat 1/4" BSP female



NPC210-6513

3+1 x 0,8mm - 055

11.95



Messing - inlaat 1/4" BSP male



NPC210-0513

3+1 x 0,8mm - 055

10.15

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

23.10

Lagedruknozzle

Max temperatuur:
100°C



Messing - inlaat 1/4" NPT male



LPN50-13

50

4.00

BP9 instelbare ontlastklep met by-pass

Max temperatuur:
90°C



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



ULV200-1

200

30

78.60

210 & 350 bar kleppen zijn op aanvraag leverbaar

CK500 hogedruk terugslagklep

Max temperatuur:
90°C



Messing - BSP female



CKV310-13

1/4"

310

20

20.40

CKV310-17

3/8"

310

40

20.35

CKV250-21

1/2"

250

60

21.70

SL swivel koppeling

Max temperatuur:
150°C



Maximale werkdruk:



Rechte rotatiekoppeling



SWL1717

3/8" fem x 3/8" male

40

21.70

SWL22

M22 male x M22 male

40

23.35

Hogedruk knikvrije 5/16" reinigings slang

Max temperatuur:
150°C



Maximale werkdruk:
210 bar



Voor heet water - R1 lengte 5 meter - met knikbeschermers en 3/8" male/female koppelingen



CW85-38FM

3/8" fem x 3/8" male

30

73.90

Max temperatuur:
150°C



Maximale werkdruk:
400 bar

Voor heet water - R2 lengte 10 meter - met knikbeschermers en 3/8" male/female koppelingen



HPCW810-38M

3/8" fem x 3/8" male

10

160.10

KELM™ pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

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	204.45

Nito I spuitpistool

Max temperatuur:
60°C



1/2" insteeknippel - EPDM dichting

53800A1	1/2"	6	11	61.05

3/4" insteeknippel - EPDM dichting

63820A1	3/4"	6	11	61.05

Nito instelbare spuitkop



1/2" en 3/4" slangpilaar aansluiting

20000A4	15 en 20	21.45



3/4" BSP female aansluiting

20300A9	34.55

KELM™
pneumatiek

Hydrauliek

Snel-
koppelingen

Afsluiters

Roestvast
staal

Fittingen

Lucht-
conditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele
fittingen
& staal

Ringleiding-
systemen

Slangen

Compressoren

Lamellenschijfserie ZR - voor RVS en normaal staal



Standaard norton R8222 zirconium schuurlijnen - voor RVS en normaal staal

LAML				€
ZR40-100G	40	100mm CONISCH	16	3.85
ZR40-115G	40	115mm CONISCH	22	3.85
ZR40-125G	40	125mm CONISCH	22	4.50
ZR40-180G	40	180mm CONISCH	22	9.10
ZR40-100GV	40	100mm VLAK	16	3.85
ZR40-115GV	40	115mm VLAK	22	3.85
ZR40-125GV	40	125mm VLAK	22	4.50
ZR40-180GV	40	180mm VLAK	22	9.10
ZR60-100G	60	100mm CONISCH	16	3.85
ZR60-115G	60	115mm CONISCH	22	3.85
ZR60-125G	60	125mm CONISCH	22	4.50
ZR60-180G	60	180mm CONISCH	22	9.10
ZR60-100GV	60	100mm VLAK	16	3.85
ZR60-115GV	60	115mm VLAK	22	3.85
ZR60-125GV	60	125mm VLAK	22	4.50
ZR60-180GV	60	180mm VLAK	22	9.10
ZR80-100G	80	100mm CONISCH	16	3.85
ZR80-115G	80	115mm CONISCH	22	3.85
ZR80-125G	80	125mm CONISCH	22	4.50
ZR80-180G	80	180mm CONISCH	22	9.10
ZR80-100GV	80	100mm VLAK	16	3.85
ZR80-115GV	80	115mm VLAK	22	3.85
ZR80-125GV	80	125mm VLAK	22	4.50
ZR80-180GV	80	180mm VLAK	22	9.10

Lamellenschijfserie ZS - voor zware toepassingen



Heavy duty zirconium schuurlijnen - voor scheepsbouw en andere zeer zware toepassingen

LAML				€
ZS40-100G	40	100mm CONISCH	16	4.60
ZS40-115G	40	115mm CONISCH	22	4.60
ZS40-125G	40	125mm CONISCH	22	5.55
ZS40-180G	40	180mm CONISCH	22	10.15
ZS40-100GV	40	100mm VLAK	16	4.60
ZS40-115GV	40	115mm VLAK	22	4.60
ZS40-125GV	40	125mm VLAK	22	5.55
ZS40-180GV	40	180mm VLAK	22	10.15
ZS60-100G	60	100mm CONISCH	16	4.60
ZS60-115G	60	115mm CONISCH	22	4.60
ZS60-125G	60	125mm CONISCH	22	5.55
ZS60-180G	60	180mm CONISCH	22	10.15
ZS60-100GV	60	100mm VLAK	16	4.60
ZS60-115GV	60	115mm VLAK	22	4.60
ZS60-125GV	60	125mm VLAK	22	5.55
ZS60-180GV	60	180mm VLAK	22	10.15
ZS80-100G	80	100mm CONISCH	16	4.60
ZS80-115G	80	115mm CONISCH	22	4.60
ZS80-125G	80	125mm CONISCH	22	5.55
ZS80-100GV	80	100mm VLAK	16	4.60
ZS80-115GV	80	115mm VLAK	22	4.60
ZS80-125GV	80	125mm VLAK	22	5.55
ZS80-180GV	80	180mm VLAK	22	10.15

Lamellenschijfserie SC - voor (hard) machinestaal



Keramische schijf met zeer harde schuurkorrel - geschikt voor harde lasnaden en randen op hard staal

LAML				€
SC40-100G	40	100mm CONISCH	16	4.30
SC40-115G	40	115mm CONISCH	22	4.30
SC40-125G	40	125mm CONISCH	22	5.05
SC40-180G	40	180mm CONISCH	22	10.25
SC40-100GV	40	100mm VLAK	16	4.30
SC40-115GV	40	115mm VLAK	22	4.30
SC40-125GV	40	125mm VLAK	22	5.05
SC40-180GV	40	180mm VLAK	22	10.25
SC60-100G	60	100mm CONISCH	16	4.30
SC60-115G	60	115mm CONISCH	22	4.30
SC60-125G	60	125mm CONISCH	22	5.05
SC60-180G	60	180mm CONISCH	22	10.25
SC60-100GV	60	100mm VLAK	16	4.30
SC60-115GV	60	115mm VLAK	22	4.30
SC60-125GV	60	125mm VLAK	22	5.05
SC60-180GV	60	180mm VLAK	22	10.25
SC80-100G	80	100mm CONISCH	16	4.30
SC80-115G	80	115mm CONISCH	22	4.30
SC80-125G	80	125mm CONISCH	22	5.05
SC80-180G	80	180mm CONISCH	22	10.25
SC80-100GV	80	100mm VLAK	16	4.30
SC80-115GV	80	115mm VLAK	22	4.30
SC80-180GV	80	180mm VLAK	22	10.25

Lamellenschijfserie AL - voor aluminiumbewerking



Zirconium schuurlijnen met vetcoating - voor het bewerken van aluminium

LAML				€
AL40-100G	40	100mm CONISCH	16	4.60
AL40-115G	40	115mm CONISCH	22	4.60
AL40-125G	40	125mm CONISCH	22	5.55
AL40-180G	40	180mm CONISCH	22	10.35
AL40-100GV	40	100mm VLAK	16	4.60
AL40-115GV	40	115mm VLAK	22	4.60
AL40-125GV	40	125mm VLAK	22	5.55
AL40-180GV	40	180mm VLAK	22	10.35
AL60-100G	60	100mm CONISCH	16	4.60
AL60-115G	60	115mm CONISCH	22	4.60
AL60-125G	60	125mm CONISCH	22	5.55
AL60-180G	60	180mm CONISCH	22	10.35
AL60-100GV	60	100mm VLAK	16	4.60
AL60-115GV	60	115mm VLAK	22	4.60
AL60-125GV	60	125mm VLAK	22	5.55
AL60-180GV	60	180mm VLAK	22	10.35

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 metaalborensset

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



19-delig - HSS DIN 334 -
in metalen cassette

DRIL

1900019

€

10.35

Geslepen metaalborensset

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



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

DRIL

1900029

€

32.25

Houtspeedborensset

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



13-delig - zeskant opname -
in een houten kist

DRIL

14291513

€

14.15

Metaalverzinkborensset

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



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

DRIL

C119-0065

€

41.85

Universele borensset

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

DRIL

190004

€

7.60



Professionals in Flow & Fluid Technology

Tel
Fax
Website
E-mail

+31(0) 499 49 10 90
+31(0) 499 49 63 70
www.aimfluid.nl
info@aimfluid.nl

aim fluid control b.v.
Ekkersrijt 7310
NL-5692 HH Son en Breugel
The Netherlands

