





i

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Verkstadsutrustning 11

12



Verkstadsutrustning

i

1

Festool dammsugarearm ASA 5000, ASA6000, Toolcenter TC3000



Festool dammsugarearm ASA 5000, ASA6000

Festool dammsugarearm förlänger aktionsradien, förhöjer säkerheten och ger bättre utsug.

Festool dammsugarearm är monterad med 3 x 230v, utsug, utfört i antistatisk material.

Festool dammsugarearm finns i 5- och 6 m. utförande.

Toolcenter TC3000

Festool Toolcenter TC 3000, den universala arbetsvagnen, med låsbara gummihjul, bra avlastningsyta samt hållare för dammsugarslang.

2

3

4

Herkules Hexacomb Turbo



Det suveräna multipla systemet för en lackeringsverkstad.

En ny effektiv standard för dammsugarsystem som är designade för en "gör-det-själv" installation, dammsugarsystemet Hexacomb Turbo.

- Turbin del 1,5 kW / 220 V
 - Swivel arm 5 m
 - Hexagon energy head
 - Hållare för slangar och verktyg
- Art.No. HEXA-COMB-T2A

5

6

7

8

Herkules avfallspress



Herkules avfallspress komprimerar ditt avfall upp till 6 gånger, högt presstryck kombinerat med en snabb arbetscykel sparar dig otroligt mycket tid och avfallsmängd, kan monteras med transporthjul.

Art nr Kapacitet

Pap-01 25-50 kg

Pap-02 50-70 kg

9

10

11

12

11:1

Verkstadsutrustning

Mil-tek avfallspress

- Låg energiförbrukning!
 - Snabb arbetscykel!
 - Hög komprimeringsgrad!
 - Enkel och säker att arbeta med!
- Stark avfallspress som fyller mycket lite.
Mil-tek avfallspressar är luftdrivna.



Festool Dammsugare

Festool CTM – Ett plus för hälsan.

Att andas in damm är oangenämt och skadar hälsan. För att man skall vara effektivt skyddad och kunna arbeta lugnt, finns dammsugarna från Festool med CTM-modellerna i spetsen. Med dem kan man säkert suga upp dammtyper med MAK-värdet på mer än 0,1 mg/m³. Tillståndet för dammklass M gör det möjligt.



Dynabrade Dammsugare

Idealisk att användas tillsammans med Dynabrade Vacuum-Ready Air Tools för att ta bort damm och smuts - Variabel vakuum kontroll tillverkad för verktyget och användningsområde. vakuum startar och stoppar vid användning av verktyget. Sparar tid och energi. H:E:P:A Filtrering: Samlar 99,97% av ultra fina partiklar på 0,3 microns diameter. Två-verktygs-funktion tillåter mer effektiv användning arbetsfältet. Elektroniskt termalt skydd, förhindrar överbelastning av motor. "Tilt 'n Clean" Trumman töms enkelt genom bakåtlutning. Två innovativa 6m (20") lättvikts coaxial slangar.

- Inklusive 2x6m komplett slangset

ELECTRIC PORTABLE VACUUM SYSTEMS 230V/ 50Hz

Art. nr. Beskr.

Model	Number	Capacity	Watt	Sound Level	Shipping Weight
61306	36L (9.9 Gal.)	1400	76	dB(A)	22 kg (48.4 lbs.)
61307	64L (17 Gal.)	1400	76	dB(A)	28 kg (61.6 lbs.)



11:2



Verkstadsutrustning

i

1

2

3

4



Formeco thinner Återvinnare DS-12

DS-12 (12 Liter) är en destillator som tillåter återvinning och återanvändning av avfettning och tvätt-thinner. Genom en enkel destilleringsprocess, separerar den föroreningar (kvaer, pigmenter, lack, olja etc.) från de använda produkterna. Koking av thinner påbörjas när ett kärl fyllt med diatermisk olja, blir uppvärmt av ett elektrisk element. Ångan blir då förflyttad till en kondensator, där den blir nedkyld av kall luft eller vatten. Den nedkylda produkten samlas i en tank, och produkten kan användas igen. Det förorenade avfallet samlas upp i en special avfallspåse, som kallas «Rec-Bag». Distatic serien kan kopplas till en Vacuum enhet, passar för thinner som har en hög kokpunkt, eller för mycket brandfarliga thinner som har en låg kok- och flampunkt. Vacuum modellen kan utrustas med en manuell luftpump eller med en elektrisk vacuum pump allt efter behov.

Art. nr.	Beskr.	
5912	Formeco Thinner Återvinnare	DS-12D

Formeco Thinner Återvinnare DS-25

5

6



DS-25 (25 Liter) är en destillator som tillåter återvinning och återanvändning av avfettning och tvätt-thinner. Genom en enkel destilleringsprocess, separerar den föroreningar (kvaer, pigmenter, lack, olja etc.) från de använda produkterna. Koking av thinner påbörjas när ett kärl fyllt med diatermisk olja, blir uppvärmt av ett elektrisk element. Ångan blir då förflyttad till en kondensator, där den blir nedkyld av kall luft eller vatten. Den nedkylda produkten samlas i en tank, och produkten kan användas igen. Det förorenade avfallet samlas upp i en special avfallspåse, som kallas «Rec-Bag». Distatic serien kan kopplas till en Vacuum enhet, passar för thinner som har en hög kokpunkt, eller för mycket brandfarliga thinner som har en låg kok- och flampunkt. Vacuum modellen kan utrustas med en manuell luftpump eller med en elektrisk vacuum pump allt efter behov.

Art. nr.	Beskr.	
5916	FORMECO Thinner Återvinnare	DS-25D

8

Destillationspåsar till Thinnerdestillator



9



En specialpåse av plast som sättes ned i kärlet på Thinnerdestillatorn – hålles på plats med klämmor. Påsen fylls med det förorenade lösningsmedlet. Efter destillation tar man påsen med det förorenade avfallet enkelt ut från apparaten.

Art. nr.	Beskr.	
1678	Destillationspåsar för 12L (st)	TP-12
1677	Destillationspåsar för 25L (st)	TP-25

10

Drester 120

11

12



Drester 120 är en 12-liters destillator som kraftigt reducerar inköpen av lösningsmedel. Den är explosionsssäker, väl beprövad och har specialanpassats för att passa in i Drester Dynamic Triple Systemet.

Art. nr.	Beskr.
	Drester 120 Thinnerdestillator

11:3



Verkstadsutrustning

I.S.T Thinnerdestillator



I.S.T Thinnerdestillatorer är anpassade till företag med liten, medium eller hög konsumtion av thinner och andra lösningsmedel och de finns i versionerna standard, digital och exproof med den senaste versionen av ATEX standard.



Model	Capacity	Rated Power	Dimensions cm.	Weight
IST 10 Eexd	lt. 10	Kw 1,6 230V/1/50-60Hz 30/1/50-60	50x72x105(h)	Kg 55
IST 22 Eexd	lt. 25	Kw 2,5 230V/1/50-60Hz 30/1/50-60	60x85x110(h)	Kg 75
IST 42 Eexd	lt. 45	Kw 3,2 230V/1/50-60Hz 30/1/50-60	65x95x120(h)	Kg 100
IST 62 Eexd	lt. 60	Kw 3,2 230V/1/50-60Hz 230/1/50-60	65x95x120(h)	Kg 115

CLASSIFIED ATEX GII CLASS 3

Luftdriven burkskak

Luftdriven skak med ett enkelt fästsystem för burkar upp till 5L.

Kompakt och stabil burkskak – låg ljudnivå!
Säkerhets hållare kommer med som standard
CE godkänd

- Lufttryck: 5 – 8 bar
- Luftförbruk: 125L/min.
- Dimension: (L x D x H) 350mm x 400mm x 1150mm
- Vikt: 20,5kg

Art. nr. Beskr.

Luftdriven burkskak för burkar upp till 5L



Luftdriven Papper och Pappress

Luftdriven papper och pappress reducerar avfallsvolumen med 80%, viktiga besparingar.
Den kompakta storleken av denne papperspress gör att den är mycket enkel att installera i verkstaden. Den tar också väldigt liten plats.
Mycket smidig med tanke på avfallshantering. Den reducerer avfallsvolumen avsevärt.

- Mått: 165 x 70 x 70cm
- Vikt: 105kg
- Lufttryck: 8 – 10bar

Art. nr. Beskr.

6398 Luftdriven papper och pappress 19002



11:4



Verkstadsutrustning

i

Luftdriven burkpress

1



Luftdriven burkpress till metall burkar och hinkar upp till 30L. Mycket hjälpsam med tanke på avfallshantering. Den reducerar avfallsvolymen avsevärt, något som även sänker kostnader.

Art. nr. Beskr.

6399 Burkpress Max 30L

19004

2

3

4

Aerosol fyllningsmaskiner



5



6

7

System 11

Handpump, som passar utmärkt för enstaka, små mängder av sprayflaskor.

Enkel att använda. Ekonomisk. Litet underhåll. Stabil konstruktion. Färgbehållare för fyllning av en sprayburk. Art.nr 101-40

System 14

Handpump för fyllning av korta och långa sprayburksserier. Färgbehållare, 1,2 liter, för fyllning av upp till 12 sprayburkar. Kan enkelt återfyllas utan att behållaren behöver tas bort från maskinen. Som tillbehör finns även färgbehållare för en (1) sprayburksfyllning. Enkel, smidig att använda och underhålla. Fyllningskapacitet 2-4 sprayburkar per minut. Art.nr 101-45

System 1

Pneumatisk fyllningsmaskin, med färgbehållare, 100 ml. Fyller sprayburken i ett pumpslag. Enkel att använda, stabil konstruktion. Litet underhåll, lätt att rengöra. Art.nr 101-30

System 35

Pneumatisk fyllningsmaskin, med kapacitet för fyllning av korta och långa sprayburksserier. Färgbehållare, 1,2 liter, som enkelt kan återfyllas utan att behållaren behöver tas bort från maskinen. Som tillbehör vid enstaka fyllningar, finns färgbehållare i mindre storlek, 0,2 liter. Automatisk räknare, reglerar antalet kolvslag per sprayburk, ca. 12 slag per sprayburk. Enkel, smidig att använda och underhålla. Art.nr 101-80

System 100

Pneumatisk, med kapacitet för fyllning av korta och långa sprayburksserier. Pneumatisk lyft av sprayburk, som enkelt och snabbt kan placeras i rätt läge före fyllning. Färgbehållare, 3 liter, som enkelt kan återfyllas utan att behållaren behöver tas bort ifrån maskinen. Som tillbehör vid enstaka fyllningar eller kortare serier, finns färgbehållare i mindre storlekar, 1,2 liter och 0,2 liter. Automatisk räknare, reglerar antalet kolvslag per sprayburk, ca. 12 slag per sprayburk. Enkel, smidig att använda och underhålla. Fyllningskapacitet 3-6 sprayburkar per minut. Art.nr 101-70

System PS

En pneumatisk rostfri fyllningsmaskin med mycket muskler, och med kapacitet för enstaka fyllningar eller kontinuerliga massfyllningar. Suger in färg till pumpcylindern och fyller sprayburken i ett slag. Mer information och offert på begäran. Art.nr 101-15

8

9

10

11

12



11:5

Verkstadsutrustning

Påfyllingsmaskin - Sprayburkar

Luftdriven påfyllingsmaskin för påfyllning av topplacker på sprayburk. Denne kan användas till både vattenbaserad- och lösningsmedelhaltiga lacker. (kan också fås som manuell eller elektrisk.)

- Kräver liten plats
- Tidsbesparande
- Enkel att använda
- Enkelt att rengöra
- Minimalt med delar

Art. nr. Beskr.

14229 Påfyllingsmaskin Sprayburkar luftdriven 21118



Drester Aqua Cleaner 1000



High performance Gun Cleaner för vattenbaserade färgsystem

- Tvättborste och skölpistol
- Anpassad till olika färgsystem
- Lätt att använda
- Låg vattenförbrukning och inbyggt återvinningssystem
- Effektivt filtersystem
- Kraftfull membranpump

Vätskevolym 35 l
Arbetsstryck 5-12 bar, 100 l/min
Vikt 24 kg

Art. nr. Beskr.

10771 DRESTER 1000 AW TVÄTT



Drester 1200

Manuell pistoltvätt med hög prestanda för vattenspädbara färgsystem

- Låg vattenförbrukning och inbyggt återvinningssystem
- Effektivt filtersystem
- Kraftfull membranpump
- Tvättborste och skölpistol
- Extra munstycke för snabbrengöring
- Ren- och torrblåsning

Vätskevolym 35 l
Tryckluftanslutning 6-12 bar
Max luftförbrukning 100 l/min
Vikt 65 kg

Art. nr. Beskr.

DRESTER 1200 AW TVÄTT



11:6



Verkstadsutrustning

i

1

Drester 2000-TT



Två i en

- automatisk och manuell pistoltvätt för vattenspådbara färgsystem
 - Kraftfull automatisk vattentvätt och manuell vattentvätt i samma maskin
 - Vänstra delen - automatisk rengöring med cirkulerande vatten eller vattenbaserat lösningsmedel
 - Högra delen - komplett manuell vattentvätt
 - Munstycke för snabbrengöring på båda sidor
 - Kraftfulla membranpumpar
 - Låg vattenförbrukning och inbyggt återvinningssystem
 - Effektivt filtersystem
- Vätskevolym 12,5 + 25 + 35 l
Tryckluftanslutning 7-12 bar
Max luftförbrukning 100 l/min
Vikt 100 kg

Art. nr. Beskr.

DRESTER 2000-TT

2

3

4

5

Drester 2600



Manuell pistoltvätt för lösningsmedelsbaserade lacker

- Tvättborste och sköljmunstycke
 - Kraftfull membranpump
 - Utsug ingår
- Lufttillförsel 5 - 12 bar
Max luftförbrukning 250 l/min
Vikt 30kg

Art. nr. Beskr.

DRESTER 2600

6

7

8

9

10

Drester 3600



Automatisk pistoltvätt för lösningsmedelsbaserade färgsystem

- Automatisk och manuell tvätt
- Lätt att använda
- Kraftfull membranpump
- Utsug ingår

Vätskevolym 12,5 + 25 l
Arbetsstryck 7-12 bar,
Max luftförbrukning 250 l/min
Vikt 30 kg

Art. nr. Beskr.

13951 DRESTER 3600

11

12

11:7

Verkstadsutrustning

Drester 8000

- Pistoltvätt med hög prestanda för alla lacksystem
- Automatisk tvätt, automatisk eftersköjning och manuell tvätt
 - Lätt att använda
 - Kraftfulla membranpumpar
 - Utsug ingår

Vätskevolym 12,5 + 25 l
Arbetstryck 7-12 bar
Max luftförbrukning 250 l/min
Vikt 33 kg

Art. nr. Beskr.
11033 DRESTER GUNCLEANER 8000



Drester 9000

Den fulländade sprutpistoltvätten för alla färgsystem

- Automatisk tvätt, automatisk eftersköjning och manuell tvätt
 - Kraftfulla membranpumpar
 - Filter för testsprayning
 - Lätt att använda
- Tryckluftanslutning 7-12 bar
Max luftförbrukning 100 l/min
Vikt 65 kg

Art. nr. Beskr.
DRESTER 9000



Drester 9000-TT

- Två i en - sprutpistoltvätt för alla färgsystem
- Anpassad till alla typer av färgsystem
 - Vänstra delen - lösningsmedelssidan tvättar och sköljer automatiskt
 - Högra delen - rengöringsenhet för vattenbaserade lacker
 - Tvättborste och sköljpistol
 - Kraftfull membranpump

Vätskevolym 12,5 + 25 + 35 l
Arbetstryck 5-12 bar, 100 l/min
Max luftförbrukning 250 l/min
Vikt 85 kg

Art. nr. Beskr.
12785 DRESTER 9000-TT KOMBITVÄTT



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

11:8



Verkstadsutrustning

i

Herkules-lift Duplo-Aqua Nyhet

1



Kombi tvätten. Kan användas till vattenbaserad och lösningsmedelbaserade produkter
Duplo-Aqua kombinerar den hel automatiska pistoltvätten för lösningsmedel, och den manuella tvätten för rengöring av vattenbaserade produkter.

Det använda koaguleringsmaterialet blir samlat i en separat behållare.

- Kompakt kombinasjon av en automatisk- och manuell tvätt
- Tillverkad i borstat stål
- Lättare att använda pga. Det ergonomiska utförandet
- 1200mm bred

Art. nr. Beskr.

Herkules-lift Duplo-Aqua kombitvätt CP- Duplo-Aqua

2

3

4

Herkules-lift Duplo Nyhet

5



Herkules-lift Duplo, är en pistoltvätt för lösningsmedel. Det finns både en manuell- och en automatisk tvättstation. Den manuella tvätten har ett lock för att förhindra föroreningar av lösningsmedel.

- Bredd: 1210mm
- Höjd: 1210mm
- Djup: 650mm

Art. nr. Beskr.

Herkules-lift Duplo Pistoltvätt CP- Duplo

6

7

8

Herkules Lucky-arbetsbänk

9



Herkules Lucky- arbetsbänk tillverkad i borstat stål. Har stora förvaringsmöjligheter åt lackmaterial och arbetsverktyg. Allt inom räckvidd – komfortabel och tidsbesparande.

Den nedfällda arbetsbänken förhindrar thinner och lackmaterial att rinna ner på golvet.

Den har också ett inbyggt avlopp, som för allt till en uppsamlingstank - enkel hantering av restmaterialet.

Ventilation – Tack vare den nedfällda arbetsbänken, lägger sig lösningsmedlet sig nederst och ångorna blir effektivt borttaget av den kraftige ventilationen. Ventilation systemet kan enkelt kopplas till befintliga system – Luftdrivet ventilationssystem finns som extra tillbehör.

Pappersrulle som placeras på sidan av arbetsbänken kan fås som tillbehör.

- Bredd: 1200mm Art:LT-05
- Bredd: 1800mm Art:LT-06
- Höjd: 1395mm
- Djup: 650mm

Art. nr. Beskr.

Herkules Lucky-arbetsbänk

LT-05/06

10

11

12

11:9

Verkstadsutrustning

Herkules Cleanpoint Auto

Herkules CP-Auto, är en helautomatisk pistoltvätt, för lösningsmedelhaltiga produkter. Processen startar automatisk i förhållande till förhandsinställning av "timer" och thinner volum.
Ergonomisk design.

- Bredd: 1000mm
- Höjd: 1610mm
- Djup: 650mm

Art. nr. Beskr.

Herkules CP Auto CP- Auto



Herkules Cleanpoint Manuell

Herkules CP-Manuell, pistoltvätt för lösningsmedelhaltiga produkter. Kan användas med både nytt- och destillerat tvätthinner.
Ergonomisk design.

- Bredd: 1000mm
- Höjd: 1610mm
- Djup: 650mm

Art. nr. Beskr.

Herkules CP Manuell CP- Manuell



Herkules CP Kombi

Herkules CP-Kombi, är en kombinasjon av CP-Auto och CP-Manuell. Den kompletta lösningen för automatisk rengöring och manuell rengöring av sprutpistoler.
Kan användas med både nya- och recirkulerade tvättlösningar.
Ergonomisk design.

- Bredd: 2000mm
- Höjd: 1610mm
- Djup: 650mm

Art. nr. Beskr.

Herkules CP Kombi CP- Kombi



Herkules Cleanpoint-Aqua

Herkules CP-Aqua är en manuell pistoltvätt för vattenbaserade produkter. Ergonomisk design. Innbyggd vattenbehandling (koagulering).

- Bredd: 1000mm
- Höjd: 1610mm
- Djup: 650mm

Art. nr. Beskr.

Herkules CP Aqua CP- Aqua



i

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

11:10



Verkstadsutrustning

i

Drester WM-90

1



Avfallsstation

- Förbättrar arbetsmiljön och förvarar färgrester och annat avfall på ett snyggt och säkert sätt
 - Designmässigt anpassad till Drester pistoltvättar.
 - Tre olika modeller:
 - Flytande avfall - solitt avfall - solitt + flytande avfall
 - Kan anslutas till utsug
- Vikt 42kg

2

3

4

5

IRT Curing produkter

6



Härdningstider

Material Tid

- Spackel 2-3 min
 - Fyller 3-6 min
 - Primer 5-8 min
 - Baslack 4-8 min
 - Topplack 6-10 min
 - Klarlack 5-10 min
- Elektriska data
- IRT-41 och 41 XLNC
230 V, 3 Ph, 50-60 Hz, 15 A
400 V, 3 Ph, 50-60 Hz, 9 A
460 V, 3 Ph, 50-60 Hz, 12 A
- IRT-42 och 42 XLNC
230 V, 3 Ph, 50-60 Hz, 30 A
400 V, 3 Ph, 50-60 Hz, 17 A
460 V, 3 Ph, 50-60 Hz, 15 A

Tekniska specifikationer

- IRT-41/41 XLNC IRT-42/42 XLNC
- Effekt 6 kW 12 kW
- Täckningsområde, l x h, m 1 x 1.4
* 2 x 1.4*
- Antal kassetter 1 2
- Effektnivåer 8 8
- Arbetsavstånd, m 0.6 0.6
- Torkprogram, förinställda 8 8
- Individuella 1 1
- Höga och låga inställningar ja ja
(var och en med två härdningsnivåer,
förvärmning och härdning) * mäts
på mörk yta

Vikt

- Cross rail assembly
(traverse) 6 meter 140 kg
- Sidoskenor/längd
meter och par 12 kg
- IRT tork 41 48 kg
- IRT tork 42 59 kg

Skensystem

IRT-5400 skensystem för förbehandlingszonen. Skenorna kan skräddarsys för att passa alla förbehandlingsområden.

IRT-5500 skensystem för sprutboxapplikation. Levereras med dammkåpa och säkerhetsövervakningssystem.

IRT-5200 för vägginstallationer i eller utanför sprutboxen. Sken-system avsett för vägginstallation och kan användas antingen i förbehandlingszonen eller i sprutboxen.

XLNC-funktion

XLNC modellerna är försedda med automatisk temperaturkontroll, avståndsmätare och laserpekare.

10

11

12

11:11

Verkstadsutrustning

IRT Curing produkter

Bågar

IRT-7001

för användning i en sprutbox

IRT-7001 är avsedd för användning i en sprutbox och levereras komplett med båge, skenor, operatörspanel och övervakningssystem.

IRT-7002 för användning i två sprutboxar

IRT-7002 är placerad mellan två sprutboxar och kan alternera mellan dem. Den levereras med båge, skenor för två boxar, operatörspanel, övervakningssystem.

IRT-7000 Lackhärdningsbåge är upphängd i skenor som sitter i boxväggen och lätt kan anpassas till alla typer av boxar. Skenor har integrerad strömförsörjning. Medan bilen lackeras är bågen avskild från sprutboxen genom en automatisk rullport.

Rullporten och ett övervakningssystem, som är förbundet med sprutboxens ventilation och sprutpistolens lufttillförsel, garanterar ett säkert handhavande. Kontrollutrustningen innefattar sensorer och mikroprocessorer som registrerar och styr t.ex. effekt, hastighet, avstånd och tid. Den anpassar effektutstyrningen för olika lackmaterial och fordonshöjder med hjälp av de förprogrammerade lackmaterialvalen och avståndsmätare.

Härdningstider

Two pac Topcoat/Clearcoat

Dörr 10 min

Motorhuv 11 min

Fram-/bakskärm 15 min

Hela bilen 26 min

Primer

Dörr 5 min

Motorhuv 5 min

Fram-/bakskärm 8 min

Hela bilen 13 min

Angivna tider gäller medelstora bilar och inkluderar bågens transporttider.



Tekniska specifikationer

IRT-7001 och IRT-7002

Spänning 400 V, 3 Ph, 50-60 Hz

Ström 80A

Använd effekt max 40 kW

Vikt IRT-7000 325 kg

IRT-010

IRT-010 kan köpas för användning både som handhållen och på stativ. Denna värmer på 1 kW och har ett flertal användningsområden, bland annat för härdning eller för att torka på på väldigt trånga utrymnen. Den användes också till att mjuka upp fogmassa vid byte av vindruta och för borttagning av dekor.

- Högre effektivitet
- Enkel och säker torkning
- Perfekt resultat
- Stabil och flexibel



IRT-030

IRT-030 är modellen som man använder för torkning av vertikala ytor och den är utrustad med timerstyrning. Denna har samma kassett som 300 serien, därför är torkområdet och torktid densamma som en IRT-301 – IRT-030 har en kapacitet på 3 kW.

Tack vare utformningen av reflektorerna så täcker denne ett område på 1 x 0,9m. Maximal höjd på 1,5m

Kan köpas i modeller:

- 230 V, 1Ph 13A 3kW
- 230 V, 3Ph 8A 3kW
- 400 V, 3Ph 4A 3kW



11:12



Verkstadsutrustning



IRT-300

1



IRT-300 är en mobil IR lampa, ett snabbt och enkelt verktyg för torkprocessen, passar till alla typer av lackeringsverkstäder. IRT-300 kan köpas i 2 olika modeller, 301 en kassett, 302 två kassetter. I varje kassett finns det tre kortvägs ir-lysrör och en fläkt för att hålla temperaturen nere. En interaktiv display ger information på en mängd olika språk. Man kan även välja olika torkprogram som är förinställda.

- Spackel 3-4min
- Filler 4-7min
- Primer 6-9min
- Baslack 5-9min
- Topplacker 7-11min
- Klarlack 6-11min

IRT-301

- 230 V, 1Ph 13A 3kW
- 230 V, 3Ph 8A 3kW
- 400 V, 3Ph 4A 3kW

IRT-302

- 230 V, 1Ph 26A 6kW
- 230 V, 3Ph 15A 6kW
- 400 V, 3Ph 8A 6kW

2

3

4

IRT-401 & 401 XLNC

5



IRT-401(XLNC) är mobila IR lampor, snabbt och enkelt verktyg till torkeprocessen för alla typer av lackeringsverkstäder. IRT-401 är en stabil och mobil IR lampa med stor räckvidd. IRT-401 har en kassett med fyra kortvägs IRT lysrör och en liten fläkt för att hålla temperaturen nere.

Par-kassetterna är monterade i reflektorkroppar som är behandlat med guld, för optimal värmeöverföring.

IRT-401 XLNC – är utrustad med avståndsmätare och automatisk temperaturstyrning för ett exakt resultat.

En interaktiv display ger information på olika språk om det behövs. Man kan välja mellan olika förhandsinställda torkprogram.

- Spackel: 3 – 4min
- Filler: 4 – 7min
- Primer: 6 – 9min
- Baslack: 5 – 9min
- Topplacker: 7 – 11min
- Klarlack: 6 – 11min

IRT-401 & 401 XLNC

- 230 V, 1Ph 26A 6kW
- 230 V, 3Ph 15A 6kW
- 400 V, 3Ph 8A 6kW

6

7

8

IRT-402 & 402 XLNC

9



IRT-402 (XLNC) är en mobil IR lampa, ett snabbt och enkelt verktyg för torkprocessen, passar till alla typer av lackeringsverkstäder. IRT-402 är en stabil och mobil IR lampa med stor räckvidd. IRT-402 har två kassetter med fyra kortvägs ir-lysrör i varje kassett finns en fläkt för att hålla värmen nere. Par-kassetterna är monterade i reflektorkroppar som är behandlat med guld för optimal värmeöverföring.

- Spackel: 3 – 4min
- Filler: 4 – 7min
- Primer: 6 – 9min
- Baslack: 5 – 9min
- Topplacker: 7 – 11min
- Klarlack: 6 – 11min

IRT-402 & 402 XLNC

- 230 V, 3Ph 30A 12kW
- 400 V, 3Ph 16A 12kW

10

11

12

11:13

Verkstadsutrustning

Trisk Hotspot



Detta är den minsta IR lampan från Trisk systemet. Levereras med standard stativ och med enkel timer. Hotspot lampan är ideell för små reparationer, men huvuduppgiften är för fillers och primers.

- Lampa: 850W
 - Ström: 220/240V – 50Hz enfas
 - Verkningsområde: 400mm x 200mm
 - Avstånd från objektet: 600mm
- Kan också fås som handhållen IR lampe.

Art. nr. Beskr.

14674 Trisk Hotspot IR Lampa inkl. stativ och timer



Trisk CM3 Curemate

Medel stor enhet för vertikal torkning.

Kassetten (IR kassetten) kan roteras.

Detta är en kompakt, enkel manövrerbar enhet som är perfekt för mindre arbetsytor under glaslinjen.

- Lampa: 2 x 1000W
- Strömtillförsel: 220/240V
- Verkningsområde: 600mm x 800mm
- Avstånd från objektet: 600mm

Art. nr. Beskr.

Trisk CM3 Curmate



Trisk ETS2 Curemaster - Super Digital

ETS2 enheten har ett huvud med trippel kassett. Speciellt designat kortvägs IR rör.

Elektronisk styrt. För att man skall ha bättre kontroll och för att få ett perfekt resultat.

Stor enhet med arm för att arbeta både vertikalt och horisontalt.

Kassetten kan enkelt roteras efter behov.

- Lampa: 3 x 1000W
- Ström: 220/240V
- Verkningsområde: 1000mm x 800mm
- Avstånd till objektet: 600mm

Art. nr. Beskr.

Trisk ETS2 Curemaster – Super Digital



Trisk ETS5 Curemaster Super Twin

Stor enhet med arm för torkning både vertikalt och horisontalt.

ETS5 är en kortväg infrarött system, utrustad med fjärrkontroll, och temperatur kontroll - som är valfritt.

Super Twin maximerer arbetsområdet på grund av ett dubbelt sett med kassetter, (6 totalt) utan att bli av med sin mobilitet och flexibilitet.

- Lampa: 6 x 1000W
- Ström: 220/240V
- Verkningsgrad: 1000mm x 1800mm
- Avstånd till objekt: 600mm

Art. nr. Beskr.

Trisk ETS5 Curemaster Super Twin



i

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

11:14



Verkstadsutrustning

i

IR lampa till uppsprutningsplåtar

1



IR-lampa designad för torkning av sprutplåtar. Justerbart lufttryck, i kombination med en 300W infraröd lampa, Skapar nästan likadan miljö som i en sprutbox. Kräver ström (220V 1,5A 50Hz) och lufttillgång. Kan monteras på vägg. Utvändiga mått, (H x V x D) 130mm x 200mm x 150mm

Art. nr. Beskr.
14671 IR lampa for uppsprutningsplåtar ILO10

2

3

SATA Dry-Jet pistol



4



Handhållen blåspistol med filter av borstat stål. Av/på switch med snabbkoppling. Sata Dry-Jet användes speciellt med vattenbaserade produkter, Men kan också användas med lösningsmedelhaltiga produkter, Man kan reducera torktiden avsevärt genom att blåsa luft direkt på den behandlade ytan. Sata Dry-Jet är speciellt anpassad för torking av mindre ytor som dörrar och skärmar.

- Luftförbruk: 350 NI/min
- Lufttryck: 4 – 4,5 Bar
- Max lufttryck: 12 Bar

Art. nr. Beskr.
12597 SATA Dry-Jet Blåspistol - Bärbar 82222

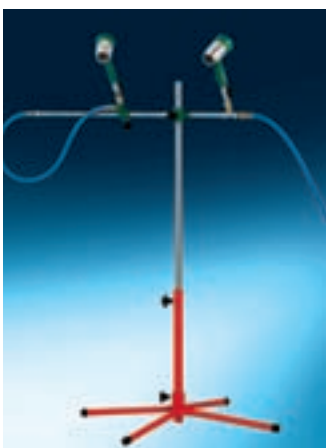
5

6

SATA Dry-Jet stativ



7



Justerbart stativ med två blåspistoler. Av/på switch med snabbkoppling. Sata Dry-Jet användes speciellt med vattenbaserade produkter, Men kan också användas med lösningsmedelhaltiga produkter, Man kan reducera torktiden avsevärt genom att blåsa luft direkt på den behandlade ytan. Sata Dry-Jet är speciellt anpassad för torking av mindre ytor som dörrar och skärmar.

- Luftförbruk: 350 NI/min
- Lufttryck: 4 – 4,5 Bar
- Max lufttryck: 12 Bar

Art. nr. Beskr.
11066 SATA Dry-Jet Stativ inkl. 2 pistoler 82230

8

9

10

Devilbiss DMG Aerodry



11



Oumbärligt kit för att påskynda torkprocessen för vattenburna färgsystem.

Pistolerna är försedda med Snabbkopplingar, vilket tillåter snabb isärtagning.

- Luftregulator är inkluderad
- Pistolerna är enkla att rikta in
- Pistolerna kan användas oberoende av varann
- Venturi lufttillförsel ökar luftflödet med 6:1

Ställningen är justerbar i höjd och sidled. Pistol hållarna kan skjutas längs armen och fästas där det passar bäst för arbetet som skall utföras. Ställningens höjd är 180 cm, bredden på armen är 80 cm (38,5 på var sida), och passar till 2 Aqua Dryer pistoler.

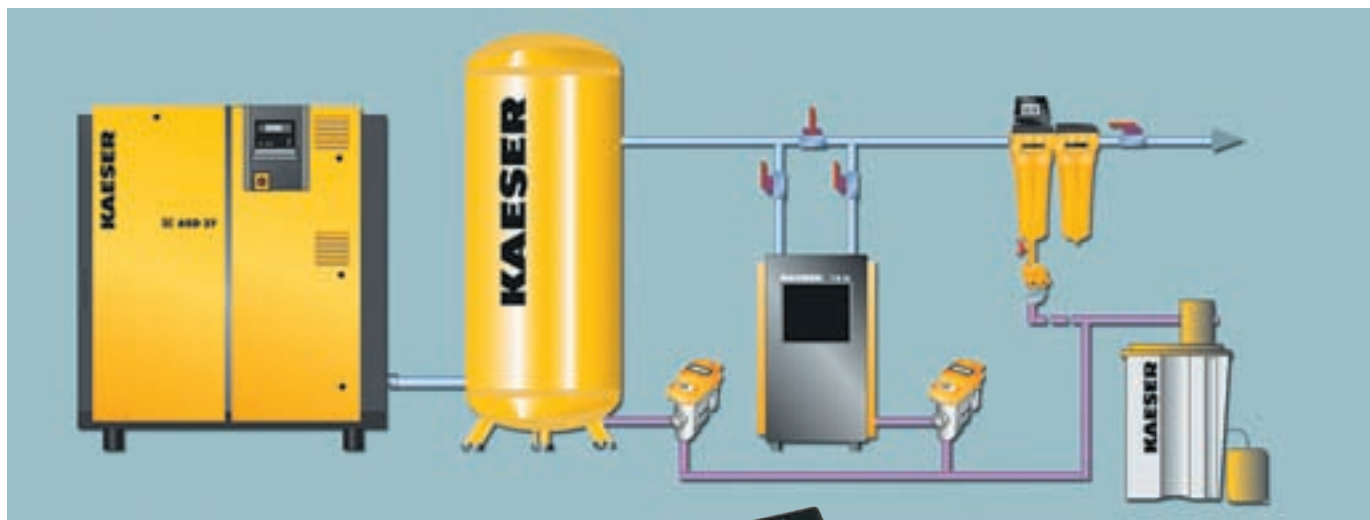
Art. nr. Beskr.
DMG Aerodry

12

11:15

Verkstadsutrustning

Kaeser efterbehandling för tryckluft



Kaeser efterbehandling för tryckluft ger rätt tryckluftskvalitet för lackerare.
En kompressor suger med varje kubikmeter omgivningsluft in upp till 190 miljoner smutspartiklar, kolväten, sjukdomsalstrande ämnen och bakterier.
Själva kompressorn kan endast filtrera ut större smutspartiklar ur luften. Omsorgsfull tryckluftsbearbetning är därför nödvändig i de flesta fall.
Ren tryckluft leder till felfri drift av pneumatiska maskiner och styrningar samt till lång livslängd på verktygen. Dessutom hålls ledningar och ventiler fria från föroreningar.

Art. nr.	Beskr.	
	Mikrofilter FE-10 med väggfäste och regulator för lackering	SE94701A
	Mikro-/Aktivkolfilter FFG-10 med väggfäste och regulator för andningsluft	SE94761A
	TBH13 Kyltork för torr tryckluft	1.3008.0



Sata Filtersats

Sata filtersats 92320 är den kompletta lösningen. Bestående först av en olje och vattenavskiljare med partikelfilter #92254 (Sata 0/414 L). Därefter kommer finfiltret #92270 (0/434 L) och till slut det aktiva kolfiltret #92247 (0/464 L) – Det aktiva kolfiltret kan även kopplas till existerande enheter.

Art. nr.	Beskr.	
	Sata Kompletta filtersats	92320



11:16



Verkstadsutrustning

i

1

AirWave System



- AirWave systemet ger valuta för pengarna
- Systemets luftacceleration och luftflöde är väldigt högt i för både horisontalt och vertikalt placerade delar.
- AirWave kan installeras väldigt enkelt i alla typer av sprutboxar.
- AirWave använder sig av det befintliga luftsystemet som finns i boxen.
- Tack vare den enkla konstruktionen så är belastningen på kompressorn minimal.
- Systemet är väldigt flexibelt tack vare modulerna och flertalet snabbkopplingarna i taket av boxen.
- Luftflödet kan justeras för olika objekt.

AirWave systemet är väldigt enkelt att underhålla.

2

3



4

5

Vorselen Autowave Fläktset



Torktiden förkortas vesäntligt med luft i rörelse. Det variabla fläkt-systemet för sprutboxar har gemensamt att dammpartiklar måste undvikas. System som använder fläktar är ett bra val. Systemen är enkla att installera och enkla att använda. Eldrivna för att inte använda tryckluftskapaciteten.

I sprutboxen installeras två 3-meters räls. Två fläktar monteras på varsin räls, fast montering är också möjlig. Utanför sprutboxen monteras en kontrollpanel, bestående av ett tidur och 4 regulatorer för variabel styrning.

Fläktarna som motsvarar den strikta IP54 standarden kan justeras med arm-konstruktionen. Hela systemet kan installeras på 3 timmar och kräver inget speciellt underhåll.

Art. nr. Beskr.

11681 Vorselen Autowave Fläktset

6

7

8

9

Andreae Filter



Andreae Standardfilter.

Effektivt partikelfilter som tar liten plats. Andreae Standardfilter består av 2 skiljeväggar av veckad och perforerad papp. Den veckade konstruktionen är självbärande. Enkel att applicera - lätt att lagra.

Högeffektiv partikelseparation.

Den labyrint, partikelfälla, som uppstår i det veckade standardfiltret är så effektiv att den gör Andreae Standardfilter till marknadens bästa filter för separation av partiklar. Andreae Standardfilter är dessutom det enda filter som kan kastas.

Art. nr. Beskr.

10162 AF 900 Pappfilter 0,9x9,2 Original AF900

10

11

12

11:17





Verkstadsutrustning

Viledon Paint-Stop



Viledon paint-stop är progressivt uppbyggt. Det vill säga att filtret blir tätare och tätare mot renluftssidan för att kunna lagra så mycket damm som möjligt genom hela filtret.

Den finns i två olika utföranden, Vanlig torr eller klubb, huvudregeln är att ett torrt filter stoppar våta partiklar och det klubbiga stoppar torra partiklar. Filtret levereras i två storlekar 50mm och 100mm. Standard längd på rullarna är 25m och kan levereras i alla bredder.

Art. nr. Beskr.

6514 Paint-Stop Gulvfilter 0,5x25m 50mm

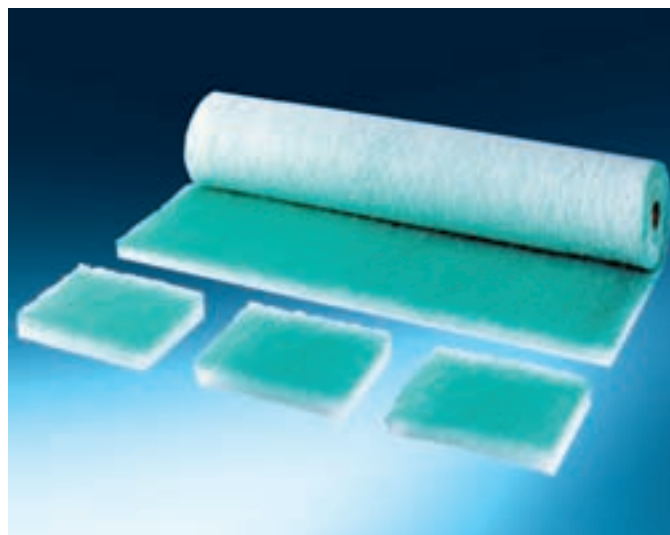
6515 Paint-Stop Gulvfilter 0,6x25m 50mm

14464 Paint-Stop Gulvfilter 0,65x25m 50mm

6516 Paint-Stop Gulvfilter 0,75x25m 50mm

6519 Paint-Stop Gulvfilter 1x25m 50mm

6518 Paint-Stop Gulvfilter 1,5x25m 50mm



Viledon Takfilter



I ytbehandlingsapplikationer är Pafinfiltermattor standardutrustning för slutlig filtrering av intagsluften i sprutlackeringssystem och lackboxar. Båda filtren garanterar avskiljning av partiklar >10 um som annars kan orsaka synbara fel på ytan. För att försäkra sig om att redan uppfångade partiklar stannar i filtret under hela drifttiden, är varje enskild fiber ytbehandlad med klubbmedel. Det betyder att PA filtermattor också är lämpliga för finfiltrering i alla sorters ventilationssystem och även för att avskilja pollen.

Art. nr. Beskr.

14166 Viledon takfilter pr. kvm2 PA/560 G-10



Scandfilter



Scandglas TI 100

Grundfilter av glasfiber med progressiv struktur samt indränkt med stofthållande adhesiv för hög stofthållande förmåga. Filterklass G3.

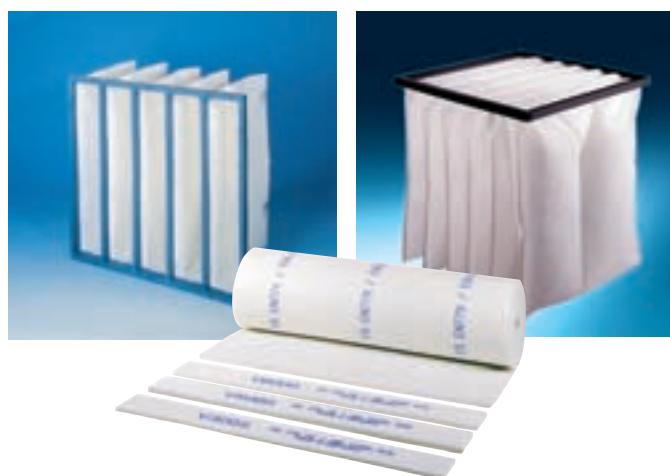
Scandglas Luftfilter tillverkat av glasfiber med progressiv struktur och indränkt med stofthållande adhesiv. Filterklass G3 - G4

Synsafe påsfilter

Påsfilter av syntetiska, organiska fibrer. Filterklass G3

Synsafe Novo påsfilter

Påsfilter av syntetiska, organiska fibrer. Synsafe NOVO är tillverkat helt i syntetmaterial inklusive ramen och kan efter användning brännas. Filterklass G3



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

11:18



Verkstadsutrustning



1

2

3

4

Herkules HLS-1600 Lyftbord



En perfekt luftdrivet lyftbord för alla lack- och plåtverkstäder. Nära 85% av alla bilskador kräver att man arbetar i obekväma arbetspositioner. Konsekvenserna kan vara fatala, med tanke på yrkesskador. Med en Herkules HLS lyftbord kan man genomföra arbetet i en ergonomisk och upprest arbetsposition. Tillför en ökad arbetseffektivitet och kvalitet ytterligare på grund av en bättre överblick av skadan. Kan köpas i flere varianter, kontakta din säljare för närmare information

- Längd: 3170 – 3712mm
- Bredd: 1900mm
- Arbetshöjd: 1600mm
- Lyfteshöjd: 1300mm
- Max lastkapacitet: 3tonn
- Vikt: 635kg
- Lufttillförsel: 8 Bar

Art. nr.	Beskr.
Herkules Lyftbord	HLS-1600

5

Herkules HLS-1200 Lyftbord



En perfekt luftdrivet lyftbord för alla lack- och plåtverkstäder. Nära 85% av alla bilskador kräver att man arbetar i obekväma arbetspositioner. Konsekvenserna kan vara fatala, med tanke på yrkesskador. Med en Herkules HLS lyftbord kan man genomföra arbetet i en ergonomisk och upprest arbetsposition. Tillför en ökad arbetseffektivitet och kvalitet ytterligare på grund av en bättre överblick av skadan. Kan köpas i flere varianter, kontakta din säljare för närmare information

- Längd: 3550mm
- Bredd: 1900mm
- Lyfteshöjd: 930mm
- Max lastkapacitet: 2,5ton
- Vikt: 750kg
- Lufttillförsel: 8 Bar

Art. nr.	Beskr.
Herkules Lyftbord	HLS-1200

6

7

8

9

10

Aluminium Plattform



- Plattform som ger dig den perfekta arbetspositionen och säkerhet
- Hopvikbar
- Max 120 kg

Art. nr.	Beskr.
Plattform Längd:1030, Bredd:300, Höjd:300	
Plattform Längd:1310, Bredd:300, Höjd:550	83.00534
Plattform Längd:1400, Bredd:400, Höjd:800	83.00534A

11

12

11:19

Verkstadsutrustning

Herkules Painter Luftdriven arbetsplattform

Herkules Luftdriven arbetsplattform passar perfekt för dig som behöver att arbeta på höjden.

Mobil enhet, kan användas var som helst i verkstaden – även i lackboxen.

Herkules Painter kommer i två varianter, Painter-01 har maximal arbetshöjd på 3,25m och Painter-02 har maximal arbetshöjd på 4m. Med förvaring och lagringsplats för arbetsverktyg och förbrukningsartiklar.

(på bilden: Painter-01)

- Storlek Painter-01: 2000x700mm
- Storlek Painter-02: 3500x700mm
- Lufttillförsel: 8 bar
- Max lastkapacitet: 150kg
- För verkstad och Lackbox
- Enkel manövrering
- Enkel förflyttning
- Kräver lite plats

Art. nr. Beskr.

Herkules Luftdriven arbetsplattform	Painter-01
Herkules Luftdriven arbetsplattform	Painter-02



Dörr- och Motorhuvhållare



Dörr- och motorhuvhållare, set med 5 universal stativ, som kan användas till att hålla paneler i en låst position under tiden man arbetar med dem.

Varje stativ har en krok för att underlätta fastsättning.

Art. nr. Beskr.

14673 Dörr- och motorhuvhållare, set med 5 delar	EQU91
--	-------



100 Single

Ett enkelt stativ för upphängning av delar. En god och ekonomisk lösning för alla delar som skall målas hängande vertikalt. Delarnas vinkel kan justeras. Delarna er upphängda parallellt med stativets längdaxel, Därav väldigt smidig på verkstadsgolvet. Ordentliga stora hjul, som lätt rullar över både tryckluftsslanger och dyl.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Single 100



11:20



Verkstadsutrustning

i

1

100 Singleflex



Det kända och mycket gedigna stativet med steglös justering. Passar till alla delar. upphänga delar låses fast med det smidiga kroksystemet. Delarna er upphängda parallellt med stativets längdaxel, Därav väldigt smidig på verkstadsgolvet. Ordentliga stora hjul, som lätt rullar över både tryckluftsslangar och dyl.

Art. nr. Beskr.

14807 FK Stativ Single Flex 100

2

3

4

130 Stor vipp



Ett mycket stabilt och robust stativ för upphängning av delar för lackering. Justerbart i x positioner. Speciellt ämnad för tunga delar.ex fälgar. Upphänga delar låses fast med det smidiga kroksystemet. Delarna er upphängda parallellt med stativets längdaxel, Därav väldigt smidig på verkstadsgolvet. Ordentliga stora hjul, som lätt rullar över både tryckluftsslangar och dyl.

Art. nr. Beskr.

14159 FK Stativ Stor Vipp 130

5

6

7

150 Plura Flex



Spackla/Slipa/Måla 1-4 (5) fälgar samtidigt, som tillbehör finns det flera delar som kan monteras på så att du kan använda detta stativ till alla möjliga delar.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Plura Flex 150

8

9

10

160 Saxbord



Ett enkelt och billigt stativ, lätt att ta fram och ställa undan.

Art. nr. Beskr.

6402 FK Stativ Saxbord 160

11

12

11:21

Verkstadsutrustning

162 Saxbord



Ett enkelt och billigt stativ för användning överallt i verkstaden.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Saxbord 162



163 Saxbord Special

Ett enkelt och billigt stativ för användning överallt i verkstaden.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Saxbord Special 163



180 Multiflex



Marknadens klart bästa stativ för både reparation och lackering av kofångare. Med detta stativ är det möjligt att låsa fast kofångaren och plastsvetsa, spackla, slipa, grunda och lackera. Kofångaren kan roteras steglöst.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Multiflex 180



320 G-Modell

Ett mycket flexibelt stativ med steglös justering. Stativet ger speciellt bra möjligheter för att måla "baksidan" på delar. Många målares favorit.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ G-model 320



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

11:22



Verkstadsutrustning

i

1

410 Kofångarestativ Reol



Ett väggstativ för förvaring av kofångare och spoilers. Stagen kan fällas in när de ej används.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Kofångare Reol 410

2

3

800 Easy Flex



Ett superflexibelt stativ med steglös justering. Detta stativ är nästa generation av det välkända stativet "single flex".

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Easy Flex 800

4

5

6

910 Depåvagn



En enkel och bra vagn att förvara demonterade delar. En favorit.

Art. nr. Beskr.

FK Stativ Depåvagn 910

7

8

9

Roterande lackstativ



Roterande lackstativ, de tillhörande förlängningarna gör att man kan placera två lösa delar samtidigt på stativet. Stativet är mycket praktiskt då man kan lackera både utvändigt och invändigt yta utan att behöva lossa delarna. Stativet är galvaniserat.

Art. nr. Beskr.

10938 Roterande lackstativ

12011A

10

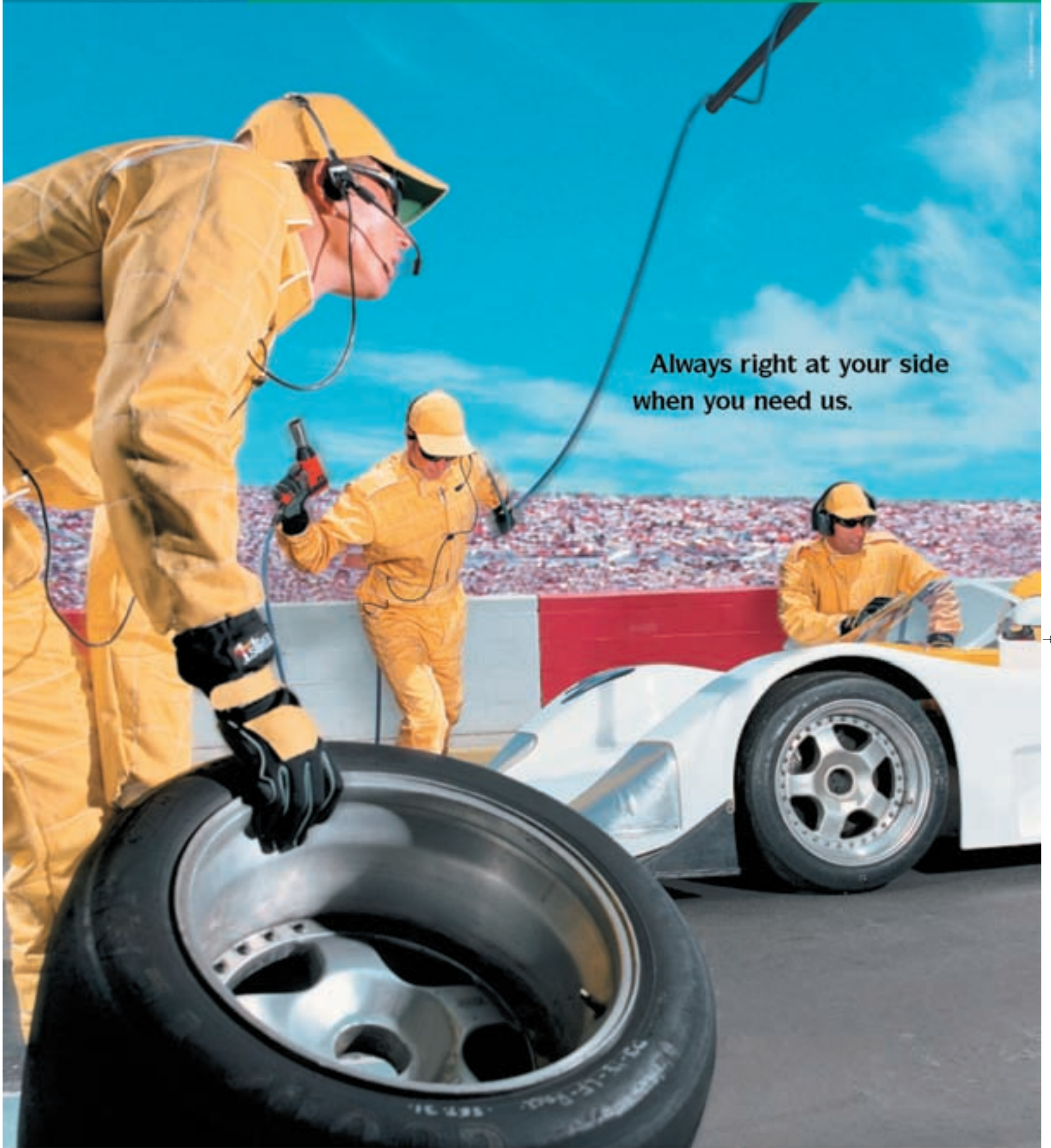
11

12

11:23



www.sikkenscr.com



Always right at your side
when you need us.

POWERED BY PASSION.

