

CP45 Skruvdragare, rak med Auto Shut Off

- Utrustat med sk push start
- Omkastare för fram/back i bakkant på verktyget
- Returluften riktad bakåt
- Lämpligt balansblock Z630
- Lämplig verktygshållare PH-0001, se sid 133
- Komposithandtag



Tekniska data

Skruvdimensioner mm	3,0-5,7
Momentområde Nm	0,8-4,0
Varvtal v/min	800
Luftförbrukning l/min	300
Längd mm	180
Vikt kg	0,48
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Verktygshållare, art nr PH-0001
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Balansblock, art nr Z630

CP48 Skruvdragare, rak med Auto Shut Off

- Utrustat med sk push start
- Omkastare för fram/back i bakkant på verktyget
- Returluften riktad bakåt
- Lämpligt balansblock Z630
- Lämplig verktygshållare PH-0001, se sid 133
- Komposithandtag



Tekniska data

Skruvdimensioner	2,5-5,8
Momentområde Nm	0,5-4,5
Varvtal v/min	1800
Luftförbrukning l/min	550
Längd mm	215
Vikt kg	0,79
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Verktygshållare, art nr PH-0001
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Balansblock, art nr Z630

CP60 Skruvdragare, rak med Auto Shut Off

- Utrustat med sk push start
- Omkastare för fram/back i bakkant på verktyget
- Returluften riktad bakåt
- Lämpligt balansblock Z630
- Lämplig verktygshållare PH-0001, se sid 133
- Komposithandtag



Tekniska data

Skruvdimensioner mm	4,1-7,0
Momentområde Nm	1,5-9,5
Varvtal v/min	550
Luftförbrukning l/min	550
Längd mm	215
Vikt kg	0,79
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Verktygshållare, art nr PH-0001
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Balansblock, art nr Z630

CBP48 Skruvdragare, pistol med Auto Shut Off

- Omkastare för fram/back på ovsidan av verktyget
- Returluften är riktad nedåt
- Komposithandtag
- Lämpligt balansblock Z630
- Lämplig verktygshållare PH-0001, se sid 133

**SUMAKE****Tekniska data**

Skruvdimensioner mm	2,8-6,0
Momentområde Nm	0,7-5,0
Varvtal v/min	1800
Luftförbrukning l/min	550
Längd/höjd mm	210/170
Vikt kg	0,95
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	76

Tillbehör:

Verktygshållare, art nr PH-0001
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Balansblock, art nr Z630

CBP47 Skruvdragare, pistol med Auto Shut Off

- Omkastare för fram/back på ovsidan av verktyget
- Returluften är riktad nedåt
- Komposithandtag
- Lämpligt balansblock Z630
- Lämplig verktygshållare PH-0001, se sid 133

**SUMAKE****Tekniska data**

Skruvdimensioner mm	3,6-6,0
Momentområde Nm	1,0-5,0
Varvtal v/min	550
Luftförbrukning l/min	280
Längd/höjd mm	178/160
Vikt kg	0,74
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	72

Tillbehör:

Verktygshållare, art nr PH-0001
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Balansblock, art nr Z630

CBP60 Skruvdragare, pistol med Auto Shut Off

- Omkastare för fram/back på ovsidan av verktyget
- Returluften är riktad nedåt
- Lämpligt balansblock Z630
- Lämplig verktygshållare PH-0001, se sid 133
- Komposithandtag

**SUMAKE****Tekniska data**

Skruvdimensioner mm	5,0-7,3
Momentområde Nm	3,0-11,0
Varvtal v/min	550
Luftförbrukning l/min	550
Längd/höjd mm	210/170
Vikt kg	0,95
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	76

Tillbehör:

Verktygshållare, art nr PH-0001
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Balansblock, art nr Z630

[NYHET]

FA020 Skruvdragare, vinkel med Auto Shut Off

- Noggrann +/- 3 %
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Svivlande luftintag
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla samt färgkodning för moment

SUMAKE



Tekniska data

Skruvdimensioner mm	2,2-4,5
Momentområde Nm	0,3-2,0
Varvtal v/min	2200
Luftförbrukning l/min	280
Längd/vinkelhöjd mm	310/35
Vikt kg	0,77
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	70

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z630
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

FA110 Skruvdragare, vinkel med Auto Shut Off

- Noggrann +/- 3 %
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Svivlande luftintag
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla samt färgkodning

SUMAKE



Tekniska data

Skruvdimensioner mm	5,0-7,5
Momentområde Nm	3,0-11,0
Varvtal v/min	550
Luftförbrukning l/min	550
Längd/vinkelhöjd mm	345/43
Vikt kg	1,35
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z631
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

FA280 Skruvdragare, vinkel med Auto Shut Off

- Noggrann +/- 3 %
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Svivlande luftintag
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla samt färgkodning

SUMAKE



Tekniska data

Skruvdimensioner mm	6,0-11,0
Momentområde Nm	5,0-28,0
Varvtal v/min	250
Luftförbrukning l/min	550
Längd/vinkelhöjd mm	345/43
Vikt kg	1,45
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z631
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

HAWFHE180H Vinkelmutterdragare med Auto Shut Off

- Noggrann
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla

SUMAKE



Tekniska data

Hylsfäste tum	3/8
Momentområde Nm	5-18
Varvtal v/min	800
Luftförbrukning l/min	650
Längd/vinkelhöjd mm	500/55
Vikt kg	2,08
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z632
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

HAWFHE400 Vinkelmutterdragare med Auto Shut Off

- Noggrann
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Ljuddämpad

SUMAKE



Tekniska data

Hylsfäste tum	3/8
Momentområde Nm	5-40
Varvtal v/min	300
Luftförbrukning l/min	650
Längd/vinkelhöjd mm	500/55
Vikt kg	2,08
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z632
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

HAWFHE600 Vinkelmutterdragare med Auto Shut Off

- Noggrann
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Ljuddämpad

SUMAKE



Tekniska data

Hylsfäste tum	3/8
Momentområde Nm	10-60
Varvtal v/min	180
Luftförbrukning l/min	650
Längd/vinkelhöjd mm	500/55
Vikt kg	2,08
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z632
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

HOW17-19 Rörmutterdragare med Auto Shut Off

- Återgår enkelt till öppningsläge
- Noggrann +/- 3 %
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla

SUMAKE



Tekniska data

Öppning mm	19
Momentområde Nm	5,0-17
Varvtal v/min	230
Luftförbrukning l/min	640
Längd mm	470
Bredd huvud mm	40
Vikt kg	2,19
Ljudtrycksnivå dB(A)	76

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z632
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

HOW24-19 Rörmutterdragare med Auto Shut Off

- Återgår enkelt till öppningsläge
- Noggrann +/- 3 %
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla

SUMAKE



Tekniska data

Öppning mm	19
Momentområde Nm	7,0-24
Varvtal v/min	170
Luftförbrukning l/min	640
Längd mm	470
Bredd huvud mm	56
Vikt kg	2,19
Ljudtrycksnivå dB(A)	76

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z632
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

HOW24-21 Rörmutterdragare med Auto Shut Off

- Återgår enkelt till öppningsläge
- Noggrann +/- 3 %
- Softgrip handtag med tangentpådrag
- Returluften riktad bakåt
- Omkastaren integrerad i handtaget
- Ljuddämpad
- Levereras med upphängningsögla

SUMAKE



Tekniska data

Öppning mm	21
Momentområde Nm	7,0-24
Varvtal v/min	230
Luftförbrukning l/min	640
Längd mm	470
Bredd huvud mm	56
Vikt kg	2,19
Ljudtrycksnivå dB(A)	76

Tillbehör:

Balansblock, art nr Z632
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

SI2051SG Mikroslipmaskin

- Avsedd för precisionsslipning, gravering och gradning
- Högt varvtal, 50.000 v/min
- Avsedd för slipstift av diamant hårdmetall etc
- Levereras med en mjuk och flexibel luftslang
- Levereras med en avledarslang för returluften



Tekniska data

Spännhylsa mm	3
Varv/min obelastad	50000
Motoreffekt W	190
Luftförbrukning l/min	30
Längd mm	150
Vikt kg	0,19
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

ICS 06 300 R Filmaskin

- Kompakt kropp med bra, isolerat grepp
- Inbyggd varvtalsreglering
- Bakutblås med dubbla ljuddämpare
- Högt vridmoment
- Levereras med sidohandtag och ljuddämparslang



Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min	15000-30000
Motoreffekt W	295
Luftförbrukning l/min	470
Längd mm	208
Vikt kg	0,46
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	86

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

ICS 06 250 Filmaskin

- Kompakt kropp med bra, isolerat grepp
- Bakutblås med ljuddämpare
- Högt vridmoment
- Lätt och enkel att använda
- Levereras med ljuddämparslang



Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min	25000
Motoreffekt W	220
Luftförbrukning l/min	215
Längd mm	165
Vikt kg	0,65
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	82,5

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

520-BS Slip/filmaskin

- Avsedd för slipstift, roterande filar och spindelmonterade slipverktyg
- Levereras med en ljuddämpande och luftavledande slang
- 8 mm spännhylsa som tillbehör, art.nr 1821-8
- Effektiv ljuddämpning och låga vibrationer



Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min obelastad	20000
Motoreffekt W	300
Luftförbrukning l/min	540
Längd exkl slang mm	200
Vikt kg	1,2
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	75

Tillbehör:

Spännhylsa 6 mm, art nr 1821-6
 Spännhylsa 8 mm, art nr 1821-8
 Tilluftsslang, art nr 2299
 Utblåsningsslang, art nr 1929
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

25127 Slip/filmaskin

- Kraftfull maskin för krävande arbete
- Avsedd för slipstift, roterande filar och spindelmonterade slipverktyg
- Returluften är riktad bakåt och ställbart i sidled
- För bästa grepp är handtaget täckt med "3M Greptile"



Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min obelastad	18000
Motoreffekt W	744
Luftförbrukning l/min	991
Längd mm	197
Vikt kg	0,77
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	83,5

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

25129 Slip/filmaskin

- Kraftfull maskin för krävande arbete
- Avsedd för slipstift, roterande filar och spindelmonterade slipverktyg
- Returluften är riktad bakåt och ställbart i sidled
- Med ett varvtal som gör den speciellt lämpligt till 3M Roloc+-produkter och 3M grovrengöringsrondeller



Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min obelastad	8000
Motoreffekt W	744
Luftförbrukning l/min	991
Längd mm	254
Vikt kg	0,93
Vibration m/sek ²	3,6
Ljudtrycksnivå dB(A)	83,5

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IDS 50200H Rondellslipmaskin, Roloc**

- Rak luftmotor utan vinkelväxel
- Kompakt kropp med bra, isolerat grepp
- Bakutblås
- Högt vridmoment
- Lätt och enkel att använda
- Levereras med 50 mm roloc pad samt ljuddämparslang

**Tekniska data**

Stödrondell mm	38-75
Varv/min	20000
Motoreffekt W	330
Luftförbrukning l/min	400
Längd mm	129
Vikt kg	0,57
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	80,5

Tillbehör:

Roloc hållare Ø 25 mm, art nr 50025
 Roloc hållare Ø 50 mm, art nr 50050
 Roloc hållare Ø 75 mm, art nr 50075
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

25125 Rondellslipmaskin, Roloc

- 3M kraftfulla rondellslipmaskin avsedd för Roloc-systemet
- Stort utbud av olika slipprodukter, se 3M-sektion i denna katalog
- 75 mm Roloc-hållare medföljer som standard
- 38 och 50 mm Roloc-hållare är tillbehör
- Levereras med sidohandtag
- För bästa grepp är handtaget täckt med "3M Greptile"

**Tekniska data**

Stödrondell mm	38-75
Varvtal v/min	15000
Motoreffekt W	744
Luftförbrukning l/min	991
Höjd/längd mm	83/210
Vikt kg	0,89
Vibration m/sek ²	5,98
Ljudtrycksnivå dB(A)	84,5

Tillbehör:

Roloc hållare Ø 25 mm, art nr 50025
 Roloc hållare Ø 50 mm, art nr 50050
 Roloc hållare Ø 75 mm, art nr 50075
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

ICS 06 040R Filmaskin

- Kompakt kropp med bra, isolerat grepp
- Inbyggd varvtalsreglering
- Kraftfull spännhylsa av Erickson typ
- Bakutblås med ljuddämpare
- Högt vridmoment
- Levereras med sidohandtag och ljuddämparslang



RUPES

Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min	4000
Motoreffekt W	295
Luftförbrukning l/min	470
Längd mm	210
Vikt kg	0,7
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	85

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

ICS 06 220RL Filmaskin

- Tvåhandsverktyg med bra, isolerat grepp
- Inbyggd varvtalsreglering
- Kraftfull spännhylsa av Erickson typ
- Bakutblås med dubbla ljuddämpare
- Högt vridmoment
- Levereras med ljuddämparslang



RUPES

Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min	22000
Motoreffekt W	295
Luftförbrukning l/min	450
Längd mm	316
Vikt kg	0,65
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	80

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

ICA 06 230 Filmaskin, vinkel

- Rak luftmotor utan vinkelväxel
- Kompakt kropp med bra, isolerat grepp
- Kraftfull spännhylsa av Erickson typ
- Bakutblås med ljuddämpare
- Högt vridmoment



RUPES

Tekniska data

Spännhylsa mm	6
Varv/min	23000
Motoreffekt W	330
Luftförbrukning l/min	485
Längd mm	190
Vikt kg	0,65
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	84

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IRS 150 03AR Slipmaskin, excenterslip**

- Kraftfull motor i komposit för bästa resultat
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Ergonomiskt utformat hus
- Dubbellagrad
- Inbyggd luftregulator
- Avsedd att användas med extern sugkälla

RUPES**Tekniska data**

Stödrondell mm	150
Orbit (sliprörelse) mm	3
Varvtal v/min	9500-10000
Motoreffekt W	200
Luftförbrukning	340
Vikt kg	0,75
Vibrationer m/sek ²	<2,5
Ljudnivå dB(A)	65

Tillbehör:

Pad Ø 150 mm multihålad hård, art nr 981.320 (std)
 Pad Ø 150 mm multihålad mjuk, art nr 981.330
 Distansplatta mjuk Ø 150 X 5 mm multihålad, art nr 50545
 Distansplatta mjuk Ø 150 X 10 mm multihålad, art nr 50544
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IRS 150 06AR Slipmaskin, excenterslip**

- Kraftfull motor i komposit för bästa resultat
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Ergonomiskt utformat hus
- Dubbellagrad
- Inbyggd luftregulator
- Avsedd att användas med extern sugkälla

RUPES**Tekniska data**

Stödrondell mm	150
Orbit (sliprörelse) mm	6
Varvtal v/min	9500-10000
Motoreffekt W	200
Luftförbrukning	340
Vikt kg	0,75
Vibrationer m/sek ²	<2,5
Ljudnivå dB(A)	65

Tillbehör:

Pad Ø 150 mm multihålad hård, art nr 981.320 (std)
 Pad Ø 150 mm multihålad mjuk, art nr 981.330
 Distansplatta mjuk Ø 150 X 5 mm multihålad, art nr 50545
 Distansplatta mjuk Ø 150 X 10 mm multihålad, art nr 50544
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IRS 150 09AR Slipmaskin, excenterslip**

- Kraftfull motor i komposit för bästa resultat
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Ergonomiskt utformat hus
- Dubbellagrad
- Inbyggd luftregulator
- Avsedd att användas med extern sugkälla

RUPES**Tekniska data**

Stödrondell mm	150
Orbit (sliprörelse) mm	9
Varvtal v/min	9500-10000
Motoreffekt W	200
Luftförbrukning	340
Vikt kg	0,75
Vibrationer m/sek ²	<2,5
Ljudnivå dB(A)	65

Tillbehör:

Pad Ø 150 mm multihålad hård, art nr 981.320 (std)
 Pad Ø 150 mm multihålad mjuk, art nr 981.330
 Distansplatta mjuk Ø 150 X 5 mm multihålad, art nr 50545
 Distansplatta mjuk Ø 150 X 10 mm multihålad, art nr 50544
 Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

IRS 75 03AR Slipmaskin, excenterslip

- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Ergonomiskt utformat hus
- Inbyggd luftregulator
- Avsedd att användas med extern sugkälla

RUPES



Tekniska data

Stödrondell mm	75
Orbit (sliprörelse) mm	3
Varvtal v/min	0-11000
Motoreffekt W	176
Luftförbrukning	300
Vikt kg	0,74
Vibrationer m/sek ²	<2,5
Ljudnivå dB(A)	77

Tillbehör:

Pad Ø 75 mm, art nr 990.003
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

IRS 30 02 JR Slipmaskin, excenterslip

- Avsedd att slipa bort små lackdefekter
- Kraftfull effektiv motor
- Högt vridmoment
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Ergonomiskt utformat hus med extremt bra grepp
- Inbyggd luftregulator

RUPES



Tekniska data

Stödrondell mm	30
Orbit (sliprörelse) mm	1,5
Varvtal v/min	0-9500
Motoreffekt W	200
Luftförbrukning	350
Vikt kg	0,65
Vibrationer m/sek ²	3,0
Ljudnivå dB(A)	78

Tillbehör:

Pad Ø 30 mm självhäftande, art nr 9P06.060
Pad Ø 30 mm kardborre, art nr 9P06.061
Mellanlägg Ø 30 mm, art nr 9P06.062
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]

IRS 62 15ZR Polermaskin, excenterroterande

- Kraftfull effektiv motor
- Högt vridmoment
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Ergonomiskt utformat hus med extremt bra grepp
- Inbyggd luftregulator

RUPES



Tekniska data

Stödrondell mm	62
Orbit (sliprörelse) mm	15
Varvtal v/min	0-12000
Motoreffekt W	200
Luftförbrukning	400
Vikt kg	0,65
Vibrationer m/sek ²	5,0
Ljudnivå dB(A)	76

Tillbehör:

Pad Ø 62 mm, art nr 990.201
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IPH 75 024K Polermaskin, roterande**

- Långhalsad kropp för ökad åtkomlighet
- Kraftfull effektiv motor
- Högt vridmoment även vid låga varv
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Inbyggd luftregulator
- Bakutblås med ljuddämparslang
- Levereras med sidohandtag och Ø 75 mm pad

RUPES**Tekniska data**

Stödrondell mm	75
Varvtal v/min	2400
Motoreffekt W	330
Luftförbrukning	420
Längd mm	262
Vikt kg	1,1
Vibrationer m/sek ²	<2,5
Ljudnivå dB(A)	81,5

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IPH 75 038 KR Polermaskin, roterande**

- Kraftfull effektiv motor
- Högt vridmoment även vid låga varv
- Ljuddämpare av multifunktionstyp
- Inbyggd luftregulator
- Bakutblås med ljuddämparslang
- Levereras med sidohandtag och Ø 75 mm pad

RUPES**Tekniska data**

Stödrondell mm	75
Varvtal v/min	2400
Motoreffekt W	330
Luftförbrukning	644
Längd mm	210
Vikt kg	1,0
Vibrationer m/sek ²	<2,5
Ljudnivå dB(A)	84

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

[NYHET]**IPH 180 025 XR Polermaskin, roterande**

- Kraftfull effektiv motor
- Högt vridmoment även vid låga varv
- Klarar upp till Ø 200 mm polersvampar
- Inbyggd luftregulator
- Bakutblås med ljuddämpare
- Levereras med ställbart sidohandtag

RUPES**Tekniska data**

Stödrondell mm	180
Varvtal v/min	2500
Motoreffekt W	960
Luftförbrukning	750
Längd mm	330
Vikt kg	2,3
Vibrationer m/sek ²	2,85
Ljudnivå dB(A)	86

Tillbehör:

Pad, art nr 990.001

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

S20-BSK Kapmaskin

- Avsedd för 76 mm kapskivor med 8 mm hål
- Levereras med en ljuddämpande och luftavledande slang
- Kort spindel på rotoraxeln
- Vridbart sprängskydd

LINDOVA
THE INDUSTRIAL TRADING



Tekniska data

Kapskiva mm	76
Kapskivans navhål mm	8
Varvtal v/min	20000
Motoreffekt W	300
Luftförbrukning l/min	540
Längd exkl slang mm	195
Vikt kg	0,9
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	75

Tillbehör:

Tilluftssläng, art nr 2299
Utblåsningssläng, art nr 1929
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

20233 Kapmaskin

- Kraftfull maskin avsedd för 76 mm kapskivor med 9,5 mm hål
- Lämplig kapskiva 3M, art nr 63102
- Returluften är riktad bakåt och är ställbart i sidled
- För bästa grepp är handtaget täckt med "3M Greptile"
- Vridbart sprängskydd

3M



Tekniska data

Kapskiva mm	76
Kapskivans navhål mm	9,5
Varvtal v/min	25000
Motoreffekt W	744
Luftförbrukning l/min	991
Längd mm	197
Vikt kg	0,95
Vibration m/sek ²	11,1
Ljudtrycksnivå dB(A)	83,5

Tillbehör:

Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152
Kapskiva 3M Green Corps 76 x 1,3 x 9,5 mm, art nr 63102

S20-BSKL Kapmaskin

- Kraftfull tvåhandsmaskin
- Med lång axel för bästa åtkomlighet
- Avsedd för 76 mm kapskivor med 8 mm hål
- Levereras med en ljuddämpande och luftavledande slang
- Vridbart sprängskydd

LINDOVA
THE INDUSTRIAL TRADING



Tekniska data

Kapskiva mm	76
Kapskivans navhål mm	8
Varvtal v/min	20000
Motoreffekt W	300
Luftförbrukning l/min	540
Längd exkl slang mm	245
Vikt kg	1,2
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	75

Tillbehör:

Tilluftssläng, art nr 2299
Utblåsningssläng, art nr 1929
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

SI2050AG Mikrovinkelslip

- Minislipmaskin avsedd för precisionsslipning av en mängd olika material
- 30 mm slipskiva medföljer som standard, art nr 340-57
- Levereras med en mjuk och flexibel luftslang
- Levereras med en avledarslang för returluften



Tekniska data

Slipskiva mm	30
Varv/min obelastad	20000
Motoreffekt W	190
Luftförbrukning l/min	33
Längd mm	113
Vikt kg	0,23
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	83

Tillbehör:

Slipskiva diam 30 mm, art nr 340-57
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

H4-6 Hålstansverktyg

- Lufthydrauliskt hålstansverktyg för verkstad och industri
- Arbetar med snabba slag och stor kraft
- Hålet blir helt gradfritt
- Låg vikt och vibrationsfri
- Levereras med 6 mm stans som standard
- Andra stansdimensioner mot förfrågan



Tekniska data

Kapacitet alu. 6 mm stans	2,4
Kapacitet stål 6 mm stans	1,6
Kapacitet rostfritt 6 mm stans	1,2
Stanskraft kN	12,3
Längd/diameter mm	334/52
Vikt kg	1,6
Vibration m/sek ²	<2,5
Ljudtrycksnivå dB(A)	63

Tillbehör:

Stanssats standard 6 mm, art nr 2401-6
Stanssats 4 mm, art nr 2401-4
Stanssats 8 mm, art nr 2401-8
Nippel tryckluft 1/4" utv, art nr 10 320 5152

EH13492 Pneumatiskt nitverktyg ProSet 1600MCS

Utöver sitt kompakta utförande har verktyget ett bekvämt, litet, rundat handtag, som gör användaren mindre trött och ökar manövreringsförmågan i trånga utrymmen. Splintuppsamlingsystemet suger splinten in i kopian och genom en snabbkoppling sker tömning snabbt och enkelt. För att öka flexibiliteten finns en vridbar svivel för luftanslutning på vänster eller höger sida.

EMHART
TEKNOLOGIES



Tekniska data

Kapacitet stål nit mm	2,4-4,0
Slaglängd mm	18
Dragkraft N	4850
Luftförbrukning l/nit	1,22
Vikt kg	0,97
Längd x höjd mm	272x227
Vibration m/sek ²	<2,5

Tillbehör:

Munstycke 2,4 mm, art nr EH17595
Munstycke 3,2 mm, art nr EH16216
Munstycke 4,0 mm, art nr EH16214
Käftar par, art nr EH16210
Förlängningssats 127 mm nosdel, art nr EH13495

EH14063 Pneumatiskt nitverktyg ProSet 2500MCS

ProSet 2500MCS är framtagen för ett stort nitsortiment inkluderat 4,8 mm höghållfastnit och rostfri nit. Verktyget har många nya, effektiva egenskaper såsom patenterad lättmonterad nosdel och käftförare för snabb rengöring och underhåll. Splintuppsamlingsystemet kan lätt stängas av för snabb och säker tömning av behållaren. En vridbar, vinklad luftanslutning gör att verktyget passar till praktiskt taget alla arbetsstationer.

EMHART
TEKNOLOGIES



Tekniska data

Kapacitet stål nit mm	3,0-4,8
Slaglängd mm	18
Dragkraft N	9400
Luftförbrukning l/nit	2,15
Vikt kg	1,31
Längd x höjd mm	304x259
Vibration m/sek ²	<2,5

Tillbehör:

Munstycke 3,2 mm, art nr EH16216
Munstycke 4,0 mm, art nr EH16214
Munstycke 4,8 mm, art nr EH17623
Käftar 3 delar, art nr EH13300
Förlängningssats 140 mm nosdel, art nr EH13163

EH63408 Pneumatiskt nitverktyg ProSet 3400MCS

Samma fördelar som med ProSet 1600 och ProSet 2500 ovan.

EMHART
TEKNOLOGIES



Tekniska data

Kapacitet stål nit mm	3,2-6,4
Slaglängd mm	26
Dragkraft N	18500
Luftförbrukning l/nit	4,86
Vikt kg	2,0
Längd x höjd mm	334x316
Vibration m/sek ²	<2,5

Tillbehör:

Munstycke 3,2 mm, art nr EH16216
Munstycke 4,0 mm, art nr EH16214
Munstycke 4,8 mm, art nr EH17623
Munstycke 6,4 mm, art nr EH16546
Munstycke 6,4 mm bromsband, art nr EH95895
Käftar par 6,4 mm, art nr EH11446
Käftar par 3,2-4,8 mm, art nr EH18407

EH94625 Pneumatiskt nitverktyg ProSet 3400MCS bromsband

Nitverktyg avsedd för nitning av bromsband på tunga fordon.
Samma fördelar som med ProSet 1600 och ProSet 2500 ovan.



EMHART
TEKNOLOGIS

Tekniska data

Kapacitet stål nit mm	3,2-6,4
Slaglängd mm	26
Dragkraft N	18500
Luftförbrukning l/nit	4,86
Vikt kg	2,0
Längd x höjd mm	334x316
Vibration m/sek ²	<2,5

Tillbehör:

Munstycke 3,2 mm, art nr EH16216
Munstycke 4,0 mm, art nr EH16214
Munstycke 4,8 mm, art nr EH17623
Munstycke 6,4 mm, art nr EH16546
Munstycke 6,4 mm bromsband, art nr EH95895
Käftar par 6,4 mm, art nr EH11446
Käftar par 3,2-4,8 mm, art nr EH18407