



3128XPA – Minieksentersliper

- Til de tøffeste slipejobbene
- Gir jevne overflater og kan brukes til å avsmalne kanter, fjerne rust, klargjøre metallflater og pusse ned sveisesømmer
- Kraftig kulelager sikrer jevn kraftoverføring
- Leveres med 3" (75 mm) støtteskiver med borrelåsfeste

3128KA – Tilbehørssett til minieksentersliper

- Med 3128XPA
- 71 deler med borrelåsfeste (skiver og støtteskive):
 - 180, 220, 320 og 800 slipesteinsand av aluminiumoksid
 - støtteskive



3129XPA – Minipoleringsmaskin

- Perfekt til pussing og polering av lakk, metall og plastflater, gir høyglanset finish
- Fri hastighet på 6 400 o/min gir samme ytelse som dobbelt så store poleringsmaskiner
- Tosidig, justerbar hastighetsinnstilling gir større bruksområde
- Leveres med 3" (75 mm) støtteskiver med borrelåsfeste

3129KA – Tilbehørssett til minipoleringsmaskin

- Med 3129XPA
- Fire poleringsputer i skum med borrelåsfeste



	CCN	Skivestørrelse tommer/mm	Fri hastighet o/min	Effekt KW	Nettvekt kg	Total lengde mm	Luft-forbruk l/min	Vibrasjonsnivå ¹ / usikkerhet (K) m/s ²	Støynivå ² dB(A)
Luftdrevne slipemaskiner									
3128XPA	47520749001	3" (75 mm)	15 000	0,15	0,6	145	513	5,2-1,1 m/s ²	80,9
3128KA	47520770001	3" (75 mm)	15 000	0,15	1,5	145	513	5,2-1,1 m/s ²	80,9
Luftdrevne poleringsmaskiner									
3129XPA	47520771001	3" (75 mm)	6 400	0,22	0,6	155	561	2,7-0,7 m/s ²	81,5
3129KA	47520750001	3" (75 mm)	6 400	0,22	1,5	155	561	2,7-0,7 m/s ²	81,5

(1) ISO28927 – 3-akset måling; vibrasjonsnivå/måleusikkerhet.

(2) ISO15744 – Ytelse ved 90 PSI (6,2 bar) – Luftinntak NPTF 1/4" (6 mm). Min. slangestørrelse 3/8" (10 mm).



Ingersoll Rand (NYSE: IR) øker livskvaliteten ved å skape og opprettholde bærekraftige og effektive miljøer. Våre medarbeidere og merkevarer – inkludert Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® og Trane® – jobber sammen for å forbedre kvaliteten og komforten på luft i boliger og bygninger; transport og beskyttelse av matvarer og ferskvarer, og for å øke den industrielle produktiviteten og effektiviteten. Vi er et selskap med USD 12 milliarder i global omsetning, fokusert på å bidra til en verden med bærekraftig fremgang og varige resultater.



www.ingersollrandproducts.com

Distributert av:

Ingersoll Rand, IR, IR-logoen, IQv20-serien, IQv12-serien, Impactool og Inline er varemerker for Ingersoll Rand, dets datterselskaper og/eller tilknyttede selskaper. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

Integning på disse sidene er ment å gi noen garanti eller erklæring, uttrykt eller underforstått, angående produktet som er beskrevet her. Alle slike garantier eller andre vilkår og betingelser for salg av produktene skal være i samsvar med Ingersoll Rands standardvilkår og betingelser for salg av slike produkter, som fås på forespørsel.

Produktutvikling er et kontinuerlig mål hos Ingersoll Rand. Design og spesifikasjoner kan endres uten varsel eller forpliktelse.



Miniverktøy
Gjør mer med mindre.



REAL TOOLS FOR REAL WORK.™

SMÅ VERKTØY TIL STORE JOBBER.

Gjør mer med mindre.

Ingersoll Rand-familien av luftdrevne miniverktøy er et utmerket supplement til din eksisterende samling bilvedlikeholds- og reparasjonsverktøy i full størrelse, og sørger for at du er forberedt på alle typer jobber. Enten du har liten plass til å utføre jobben eller skal gjøre en siste finpuss, gir våre miniverktøy deg den kraften, fleksibiliteten og stabiliteten du trenger – i en praktisk, kompakt størrelse.



Funksjoner og fordeler som er felles for miniverktøyene:

- ▶ Kompositthus med ergonomisk, strukturert håndtak som er godt å holde i og svært motstandsdyktig mot fett, verkstedkjemikalier og ekstreme temperaturer
- ▶ Lett pistolhåndtak som ligger godt i hånden, med tommelbryter til enhåndsbetjening
- ▶ Trinnløs hastighetsbryter for maksimal kontroll
- ▶ Fullstendig tilbehørspakke følger med i hvert sett





2101XPA – 1/4" Mini-Impactool™ 2101XPA-QC – 1/4" Hurtigvekslende mini-Impactool™

- Kraftig mekanisme med maksimalt dreiemoment på 75 Nm der du trenger det mest
- Hardtslående, fem-lamellers motor gir jevn og kraftig ytelse
- Lett tilgjengelig, enhåndsbetjent venderbryter
- Hurtigvekslingfunksjon for raskt og enkelt bytte av utstyr

2101KA – Tilbehørssett til 1/4" mini-Impactool

- Med 2101XPA
- 1/4" pipesett med 10 deler



2102XPA – 3/8" Mini-Impactool™



- Kraftig mekanisme med maksimalt dreiemoment på 75 Nm der du trenger det mest
- Hardtslående, fem-lamellers motor gir jevn og kraftig ytelse
- Lett tilgjengelig, enhåndsbetjent venderbryter
- Ideelt til bruk på vanskelig tilgjengelige steder hvor tradisjonelle verktøy ikke kommer til



	CCN	Trekker størrelse	Moment Nm	Fri hastighet o/min	Slag/min	Bolt størrelse	Nettovekt kg	Total lengde mm	Luft-forbruk l/min	Vibrasjonsnivå ¹ / usikkerhet (K) m/s ²	Støynivå dB(A)
Luftdrevne Impacttools											
2101XPA	47520745001	1/4"	75	14 500	3 650	M5	0,7	175	282	3,0–1,0 m/s ²	84,8
2101KA	47520766001	1/4"	75	14 500	3 650	M5	1,9	175	282	3,0–1,0 m/s ²	84,8
2101XPA-QC	47520746001	1/4"	75	14 500	3 650	M5	0,7	183	282	3,0–1,0 m/s ²	84,8
2102XPA	47520747001	3/8"	75	14 500	3 650	M5	0,7	173	282	3,0–1,0 m/s ²	84,8

(1) ISO28927 – 3-akset måling: vibrasjonsnivå/måleusikkerhet.

(2) ISO15744 – Ytelse ved 90 PSI (6,2 bar). Luftinntak NPTF 1/4" (6 mm). Min. slangestørrelse 3/8" (10 mm).



3103XPA – Minislipemaskin til preparering av flater

- Ideell til fjerning av rust, avleiringer og vanskelig tilgjengelige sveisesømmer
- Kulelager som gir slitestyrke og sikrer jevn kraftoverføring
- Tosidig, justerbar hastighetsinnstilling gir større bruksområde
- Leveres med medium støtteskiver på 2" (50 mm) og 3" (75 mm)

3103KA – Tilberhørssett til minislipemaskin til preparering av flater

- Med 3103XPA
- Leveres med 14 pusseskiver på 2" (50 mm) og 3" (75 mm)



7804XPA – 6,5 mm minidrill/-trekker



- Hardtslående, fem-lameller motor gir jevn og kraftig ytelse
- Tosidig, justerbar hastighetsinnstilling gir større bruksområde
- Dobbeltlager for lengre levetid, imponerende balanse og redusert vibrasjon

7804KA – Tilbehørssett til 6,5 mm minidrill/-trekker

- Med 7804XPA
- Bor-og trekkersett med 22 deler



	CCN	Skivestørrelse tommer/mm	Fri hastighet o/min	Effekt kW	Nettvekt kg	Total lengde mm	Luft-forbruk l/min	Vibrasjonsnivå ¹ / usikkerhet (K) m/s ²	Støynivå dB(A)
Luftdrevne slipemaskiner									
3103XPA	47520748001	2" og 3" (50 og 75 mm)	15 000	0,15	0.5	135	538	4,1–0,8 m/s ²	78,6
3103KA	47520769001	2" og 3" (50 og 75 mm)	15 000	0,15	1.6	135	538	4,1–0,8 m/s ²	78,6
	CCN	Spennhylse mm/tommer	Fri hastighet o/min	Effekt kW	Vekt kg	Total lengde mm	Luft-forbruk l/min	Vibrasjonsnivå ¹ / usikkerhet (K) m/s ²	Støynivå dB(A)
Luftdrevne driller/-trekkere									
7804XPA	47520751001	6,5 mm (1/4")	1 875	0,19	0.8	193	459	2,9–0,8 m/s ²	84,3
7804KA	47520772001	6,5 mm (1/4")	1 875	0,19	1.85	193	459	2,9–0,8 m/s ²	84,3

(1) ISO28927 – 3-akset måling: vibrasjonsnivå/måleusikkerhet.

(2) ISO15744 – Ytelse ved 90 PSI (6,2 bar) – Luftinntak NPTF 1/4" (6 mm). Min. slangestørrelse 3/8" (10 mm).