

Novinka

Firma Ingersoll Rand, společnost, která vynalezla rázový utahovák již v roce 1934, přichází nyní s revolučním výrobkem, jenž na současném trhu nemá obdoby. Úhlový rázový utahovák "Hammerhead", kombinující výkon klasického rázového utahováku a malé rozměry ráčny, změnil nejen zaběhlé pracovní postupy, ale dozajista zvýší i produktivitu výroby.

- Maximálního momentu 244 Nm při povolování, je nyní možné dosáhnout s nářadím, které má rozměry ráčny.
- Rozměry hlavy menší než 50 mm umožňují použití nářadí na aplikace s omezeným pracovním prostorem.
- Rázový mechanismus eliminuje přenos reakčního momentu na uživatele.
- Rázový mechanismus Ingersoll Rand, vyvinutý na základě vlastní pokročilé technologie obrábění kovu, je zárukou maximální odolnosti a spolehlivosti.
- Výkonný motor se 6-ti lamelami s obráceným zešíkmením umožňuje dosáhnout při povolování ještě vyššího výkonu.
- Ergonomicky tvarované kompozitní těleso je výjimečné nejen nízkou hmotností, ale i tím, že účinně odvádí studený vzduch, což má pozitivní vliv na komfort uživatele.
- Spínač s pružinou umožňuje rychlé spuštění nářadí a precizní přenos výkonu a otáček.
- Regulátor výkonu se dvěma pozicemi umožňuje nastavení požadovaného výkonu pro utahování.
- Ergonomicky umístěný regulátor směru otáček zaručuje snadné a rychlé přenastavení nářadí pro povolování či utahování.
- Výfuk vzduchu integrovaný v zadní části držadla zajišťuje odvod vzduchu dále od uživatele.

Specifikace při 6,2 bar

Model	2025MAX
Objednací číslo	47099247
Velikost čtýřhranu	1/2"
Rovněž k dodání v provedení: - čtyřhran 3/8"	2015MAX

VÝKON

Pracovní moment (při utahování)	61 - 190 Nm
Maximální moment (při utahování)	203 Nm
Pracovní moment (při povolování)	61 - 217 Nm
Maximální moment (při povolování)	244 Nm
Doporučená velikost spoje	M11
Maximální volnoběžné otáčky	7 100 ot/min
Počet rázů za minutu	2 100

VZDUCHOVÁ ČÁST

Připojení vzduchu (vnitřní NPT závit)	1/4"
Minimální průměr hadice	10 mm
Průměrná spotřeba vzduchu	99 l/min
Spotřeba vzduchu při zátěži	538 l/min

HLADINA VIBRACÍ A HLUKU

Akustická hladina hluku / výkonu při zátěži (ISO15744)	96,6 / 107,6 dB(A)
Akustická hladina hluku / výkonu bez zátěže (ISO15744)	94,1 / 105,1 dB(A)
Hladina vibrací / neurčitost měření (ISO28927)	17,4 / 3,0 m/s ²

HMOTNOST A ROZMĚRY

Celková hmotnost	1,54 kg
Celková délka	332 mm
Rozměry hlavy (š x v)	56 x 50 mm
Hrubá hmotnost	1,90 kg
Rozměry včetně balení (d x š x v)	165 x 368 x 64 mm
Číslo UPC/EAN	6 63023 08866 2
Země původu	Assembled in the USA

www.ingersollrandproducts.com

Informace obsažené v tomto katalogu nevytvářejí nárok na prodloužení záruky zde popisovaných výrobků. Veškeré záruky a prodejní podmínky musí být v souladu se standardními podmínkami firmy Ingersoll Rand, které jsou k dispozici na vyžádání. Cílem firmy Ingersoll Rand je neustálé zlepšování produktů a proto může dojít ke změnám konstrukčních a technických parametrů bez předchozího upozornění.

© 2008 Ingersoll-Rand Company — Form No. PDS_2025MAX_CS_10/12/2010



SK4M14

81287351

Sada rázových hlavíc 1/2", 14 ks (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23 a 24 mm)



Rázové hlavice

Pro úplný přehled výrobků viz katalog příslušenství.



IB6NMC2

88103015

Vsuvka řady IBN/IBS, vnější závit 1/4", světlost 6 mm (ISO6150B / MIL-C4109)



Rychlospojky,

Pro úplný přehled výrobků viz katalog příslušenství.



115-LBK1

04616108

Mazací sady pro rázové utahovky s kompozitním tělesem



115-4T-6

04618948

Tuk pro rázové utahovky s kompozitním tělesem (6 tub)



2015-THK

47100359

Servisní sada rázového mechanismu



SK4M18

81287385

Sada rázových hlavíc 1/2", 18 ks (10, 11, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 13L, 14L, 21L, 24L, 17L, 19L a 21L mm, prodlužovací nástavec 125 mm)



77NMC2

88104070

Vsuvka řady 7N7/7S7, vnější závit 1/4", světlost 7,2 mm (EURO 7,2 - 7,4)



Filtry, regulátory, přimazávače

Pro úplný přehled výrobků viz katalog příslušenství.



10Z4

03875671

Olej, Č. 10, 1. třídy, 0,12 l



Maziva

Pro úplný přehled výrobků viz katalog příslušenství.



2015-TK

47100474

Servisní sada motorové části