



Model 2135QPTiMAX, jenž je vhodný pro všechny aplikace v servisu, nabízí maximální výkon a ovládání, spolu s nepřekonatelnou spolehlivostí, jež vycházejí z více než stoleté tradice technického vývoje.

- Maximální kr. moment 1 057 Nm při zpětném chodu představuje nejvyšší výkon ve své třídě.
- Rázový mechanismus TwinHammer je nejvýkonnější, má nejvyšší životnost a je nejodolnějším rázovým mechanismem v průmyslu úbec.
- Titanový plášť rázového mechanismu zvyšuje pevnost, snižuje hmotnost a má výjimečnou odolnost vůči korozi.
- Výkonný motor se 7 lamelami s obráceným zešikmením 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 čtyřmi pozicemi umožňuje nastavení požadovaného výkonu pro utahování.
- Přepínač směru otáček pro snadné ovládání jednou rukou
- Vstup vzduchu, otočný obousměrně ve 360°, zamezuje kroucení vzduchové hadice.
- Patentem chráněná technologie snižuje hladinu hluku bez ztráty výkonu.
- Volitelná sada odvodu vzduchu pomáhá ke snížení hladiny hluku a odvádí vzduch dále od uživatele.
- V případě registrace nářadí je standardní omezená záruka zdarma prodloužena na 2 roky.

Specifikace při 6,2 bar

Model
Objednací číslo
Velikost čtýřhranu
Způsob uchycení nástavce

2135QPTiMAX
45535572
1/2"
čep

VÝKON

Pracovní moment (při utahování)
Maximální moment (při utahování)
Pracovní moment (při povolování)
Maximální moment (při povolování)
Doporučená velikost spoje
Maximální volnoběžné otáčky
Počet rázů za minutu

68 - 746 Nm
813 Nm
880 Nm
1 057 Nm
M14
9 800 ot/min
1 250

VZDUCHOVÁ ČÁST

Připojení vzduchu (vnitřní NPT závit)
Minimální průměr hadice
Spotřeba vzduchu při zátěži

1/4"
10 mm
11,3 l/s

HLADINA VIBRACÍ A HLUKU

Akustická hladina hluku / výkonu při zátěži (ISO15744)
Akustická hladina hluku / výkonu bez zátěže (ISO15744)
Hladina vibrací / neurčitost měření (ISO28927)

94,2 / 105,2 dB(A)
86,0 / 97,0 dB(A)
13,3 / 4,6 m/s²

HMOTNOST A ROZMĚRY

Celková hmotnost
Rozměry nářadí (d x š x v)
Hrubá hmotnost
Rozměry včetně balení (d x š x v)
Číslo UPC/EAN
Země původu

1,84 kg
187 x 69 x 183 mm
2,20 kg
238 x 213 x 79 mm
6 63023 03723 3
Assembled in the USA




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.


2131-366

04706388

Horizontální držák


2135-BOOT

45505377

Ochranný kryt nářadí


33104

91486330

Hadice s koncovkou, 1/4" NPT, vnitřní průměr 6 mm, 30 cm


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.


115-LBK1

04616108

Mazací sady pro rázové utahováky s kompozitním tělesem


115-4T

04616157

Tuk pro rázové utahováky s kompozitním tělesem


2135PTi-THK1

80122153

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)


4UA9

03070216

1/2" úhlová hlava (snižuje otáčky o 25% a výstupní točivý moment až o 50%)


BMDS-4

92842087

Pružinový balancér, nosnost 2-4 kg, zdvih 2 m


2115-K284

45612637

Sada pro odvod vzduchu


IB6NMC2

88103015

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


Rychlospojky,

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.

2135-TK2

45535028

Servisní sada motorové části