

२४ व्होल्ट ऑफ-हायवे स्टार्टर्स आणि अल्टरनेटर

द्रुत संदर्भ मार्गदर्शिका

२४ व्होल्ट स्टार्टर्स आणि अल्टरनेटर

ऑफ-हायवे उपकरणांच्या वापरासाठी - ओईएमची कामगिरी आणि गुणवत्ता, विश्वसनीय आणि जाणकार समर्थनासह.



| सुरुवातीचे संदर्भ | | | | |
|-------------------|----------|-----------------|----------------|---------------|
| संदर्भ # | बदली # | मॉडेल | पिनियन पिच/दात | |
| १९९३८०२ | १०४७९०१० | ४२ एमटी | ६/८ - ११ दात | |
| १९९३८०५ | १०४७९०१० | | ६/८ - ११ दात | |
| १९९३९८० | ८२००९५७ | | ८/१० - १२ दात | |
| २८७१२५२ | ८२००३३० | ३९ एमटी | ६/८ - ११ दात | |
| २८७१२५६ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| २८७१२५७ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ३१०२७६३ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ३१०२७६७ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ३१०३९१४ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ३१०३९१६ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ३१०३९५२ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ३९६५२८२ | ८२०००७८ | | ३८ एमटी | ८/१० - १० दात |
| ३९६५२८४ | ८२०००७२ | | | ८/१० - १२ दात |
| ५२५६४१४ | ८२००४३५ | ३९ एमटी | ८/१० - १२ दात | |
| ५२५६४१६ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ५२८४०८३ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ५२८४०८४ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ५२८४०८६ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ५२८४१०५ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ५२८४१०६ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ८२०००३४ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२०००३९ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२०००४१ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२०००७२ | ८२०००७२ | ३८ एमटी | ८/१० - १२ दात | |
| ८२०००९८ | ८२०१०९३ | ५० मॅट्रिक्स टन | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००२२४ | ८२०१०९२ | | ८/१० - १३ दात | |
| ८२००२६९ | ८२०००७२ | ३८ एमटी | ८/१० - १२ दात | |
| ८२००२८४ | ८२००३३० | ३९ एमटी | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००४१० | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००४१२ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००४३० | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००४४७ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ८२००४४९ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |

| सुरुवातीचे संदर्भ | | | | |
|-------------------|----------|-----------------|-----------------|---------------|
| संदर्भ # | बदली # | मॉडेल | पिनियन पिच/दात | |
| ८२००४५६ | ८२०१०९१ | ५० मॅट्रिक्स टन | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००४८० | १०४७९३४२ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००५३२ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००५३४ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००५३८ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००५४३ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००५७४ | ८२०१०९४ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००५७७ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००७०९ | ८२००३३० | | ३९ एमटी | ६/८ - ११ दात |
| ८२००७२४ | ८२००३३० | | | ६/८ - ११ दात |
| ८२००७२५ | ८२००३३० | ६/८ - ११ दात | | |
| ८२००७२६ | ८२००४३५ | ५० मॅट्रिक्स टन | ८/१० - १२ दात | |
| ८२००७२७ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| ८२००७६९ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ८२००८१२ | ८२०१०९२ | | ८/१० - १३ दात | |
| १०४७८८५९ | १०४७९३४२ | | ५० मॅट्रिक्स टन | ६/८ - ११ दात |
| १०४७८८६३ | १०४७९३४३ | | | ६/८ - ११ दात |
| १०४७८८६६ | १०४७९३४३ | | | ६/८ - ११ दात |
| १०४७८९३७ | १०४७९०१० | | ४२ एमटी | ६/८ - ११ दात |
| १०४७८९४२ | ८२००४३५ | | ३९ एमटी | ८/१० - १२ दात |
| १०४७८९४३ | १०४७९०१० | | ४२ एमटी | ६/८ - ११ दात |
| १०४७८९४८ | ८२००९५७ | ४१ एमटी | ८/१० - १२ दात | |
| १०४७८९६१ | १०४७९०१३ | | ८/१० - १२ दात | |
| १०४७९३७२ | १०४७९३४३ | ५० मॅट्रिक्स टन | ६/८ - ११ दात | |
| १९०११५११ | ८२००४३५ | ३९ एमटी | ८/१० - १२ दात | |
| १९०११५१२ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| १९०२६०३० | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात | |
| १९०२६०३२ | ८२०००७८ | ३८ एमटी | ८/१० - १० दात | |
| ६१०१४९९७ | ६१०३२२८८ | ५० मॅट्रिक्स टन | ६/८ - ११ दात | |
| ६१०१४९९८ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ६१०१४९९९ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ६१०१५००० | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| ६१०२०२१४ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात | |
| २०७-१५१७ | १०४७९०१३ | | ४१ एमटी | ८/१० - १२ दात |

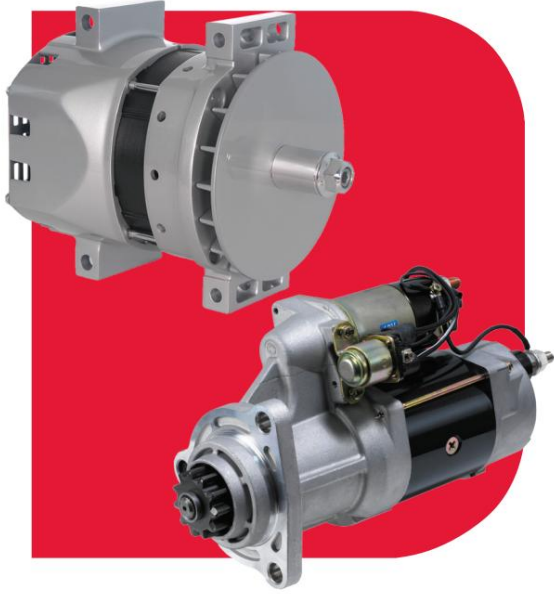


| अल्टरनेटर क्रॉस रेफरन्सेस | | | | |
|---------------------------|----------|--------|-----------------|-------------|
| संदर्भ # | बदली # | मॉडेल | प्रकार अॅम्स | शैली |
| २००६१९ | ८६००६६८ | ४०एसआय | पॅड | १६० ब्रशलेस |
| १११७६२२ | १११७६१९ | २०एसआय | | ५० ब्रशलेस |
| १११७६२३ | १११७६४७ | २०एसआय | | ३५ ब्रशलेस |
| १११७६३१ | १११७६४७ | २०एसआय | | ३५ ब्रशलेस |
| १११७८२६ | ८६००७२१ | ३६एसआय | | ६० ब्रशलेस |
| २८७४८६३ | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| ३०१६६२७ | १११७६४७ | २०एसआय | जे१८० बिजागर | ३५ ब्रशलेस |
| ३४००६९८ | १९०११५३ | ३३एसआय | | १०० ब्रशलेस |
| ३९२५५३० | १९०२०३०७ | २२एसआय | | ७० ब्रश |
| ४०००५९० | १९०११५३ | ३३एसआय | | १०० ब्रशलेस |
| ४९३६८७९ | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| ४९९३३४३ | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| ५२८२८४९ | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| ८६०००५० | ८६००४७९ | ३४एसआय | क्वाड | ७५ ब्रशलेस |
| ८६००१५४ | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| ८६००२७६ | ८६००३३३ | ३३एसआय | | १०० ब्रशलेस |
| ८६००३६० | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| ८६००४०० | ८६००७२१ | ३६एसआय | | ६० ब्रशलेस |
| ८६००४०७ | ८६००१७ | २४एसआय | जे१८० बिजागर | ७० ब्रश |
| ८६००५०४ | ८६००१७ | २४एसआय | | ७० ब्रश |
| १९०१००८ | १९०१००२ | २६एसआय | | ७५ ब्रशलेस |
| १९०११७५ | १९०११५३ | ३३एसआय | | १०० ब्रशलेस |
| १९०११९२ | १९०११५३ | ३३एसआय | | १०० ब्रशलेस |
| १९०१२०७ | ८६००७२२ | ३४एसआय | पॅड | ७५ ब्रशलेस |
| १९०२०३८ | ८६००३८८ | २४एसआय | जे१८० बिजागर | ७० ब्रश |
| १९१२१०-१०११ | ८६००६६८ | ४०एसआय | | १६० ब्रशलेस |
| ११०-८१६ | ८६००६६८ | ४०एसआय | पॅड | १६० ब्रशलेस |
| २००-२२३ | ८६००७२२ | ३४एसआय | | ७५ ब्रशलेस |
| २०आर००५३ | ८६००६६८ | ४०एसआय | | १६० ब्रशलेस |
| २७२-१८८९ | ८६००६६८ | ४०एसआय | | १६० ब्रशलेस |
| ३१६-७२५१ | ८६००३३३ | ३३एसआय | | १०० ब्रशलेस |
| ३३३-११८४ | ८६००७२१ | ३६एसआय | | ६० ब्रशलेस |
| ३ई-७५७७ | १९०१००२ | २६एसआय | जे१८० बिजागर | ७५ ब्रशलेस |
| ४एन-३९८६ | ८६००७२१ | ३६एसआय | | ६० ब्रशलेस |
| ५एन-५६९२ | १११७६१९ | २०एसआय | | ५० ब्रशलेस |
| ६एन-९२९४ | १११७६४७ | २०एसआय | | ३५ ब्रशलेस |
| बीएलपी३३१२ | ८६००६६८ | ४०एसआय | पॅड | १६० ब्रशलेस |
| एचडीबीएससी १५०ए | ८६००६६८ | ४०एसआय | | १६० ब्रशलेस |

| सुरुवातीचे संदर्भ | | | |
|-------------------|----------|--------------|----------------|
| संदर्भ # | बदली # | मॉडेल | पिनिपन पिच/दात |
| २०७-१५४१ | ८२००९५७ | | ८/१० - १२ दात |
| २०७-१५४९ | १०४७९०१० | ४२ एमटी | ६/८ - ११ दात |
| २०७-१५५१ | ८२००९५७ | | ८/१० - १२ दात |
| २०७-१५५६ | १०४७९०१० | | ६/८ - ११ दात |
| २०७-१५६० | ८२००४३५ | ३९ एमटी | ८/१० - १२ दात |
| २०७-१५६२ | १०४७९०१० | ४२ एमटी | ६/८ - ११ दात |
| २०७-१५६४ | १०४७९०१० | | ६/८ - ११ दात |
| २३७-१९६२ | १०४७९३४३ | ५० मॅट्रक टन | ६/८ - ११ दात |
| २६८-४२९५ | ८२०००७२ | ३८ एमटी | ८/१० - १२ दात |
| २६९-२७५७ | ८२०१०९३ | ५० मॅट्रक टन | ६/८ - ११ दात |
| २८७३कै११६ | ८२०००७२ | ३८ एमटी | ८/१० - १२ दात |
| २९०-६५२७ | ८२०१०९२ | | ८/१० - १३ दात |
| ३३८-३४५४ | ८२०१०९१ | | ६/८ - ११ दात |
| ३३८-३४५६ | १०४७९३४२ | | ६/८ - ११ दात |
| ३४९-६५२३ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ३४९-६५३० | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ३४९-६५५४ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ३४९-६६०६ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ३५०-६१४ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ३५२-९७६६ | ८२०१०९४ | | ६/८ - ११ दात |
| ३६३-९८३९ | ८२०१०९२ | ५० मॅट्रक टन | ८/१० - १३ दात |
| ३७२-७७९२ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ५९४-८७१८ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ५९४-८७१९ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ५९४-८७२० | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ५९४-८७२१ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ६१८-५६२५ | ६१०३२२८८ | | ६/८ - ११ दात |
| ६व्ही-०८८५ | १०४७९३४३ | | ६/८ - ११ दात |
| ६व्ही-०८८९ | १०४७९३४२ | | ६/८ - ११ दात |
| ६व्ही-०९२७ | १०४७९३४३ | | ६/८ - ११ दात |
| सीएच१२४०५ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात |
| एम१०५७०२ | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात |
| एम१०५७०३ | ८२००४३५ | ३९ एमटी | ८/१० - १२ दात |
| एम१०५७०५ | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात |
| एम१०५आर३५०२एसई | ८२००३३० | | ६/८ - ११ दात |
| एम१०५आर३५०३एसई | ८२००४३५ | | ८/१० - १२ दात |



४०एसआय हाय आउटपुट अल्टरनेटर आणि लोकप्रिय
३९ मीटरचा फिरवता येणारा फ्लॅज स्टार्टर कव्हर प्रदान करतो.
उच्च व्हॉल्टेजच्या २४ व्होल्ट ॲप्लिकेशन्ससाठी



४० एसआय २४ व्होल्ट हाय आउटपुट अल्टरनेटर

| संदर्भ # | बदली # | माउंट प्रकार | एएमपीएस | शैली |
|--|----------|----------------------|---------|---------|
| १०१२१०-९०११ | ८६००६६८ | पॅड | १६० | ब्रशलेस |
| ११०-८१६ | | | | |
| २००६१९ | | | | |
| २०आर००५३ | | | | |
| २७२-१८८९ | | | | |
| बीएलबीएससी १५०ए | | | | |
| BLD3315GH BLD3365GH ZLNBLD3365GH | ६१०१३०२६ | जे१८० लांब बिजागर | १६० | ब्रशलेस |

सर्व कंपन्यांचे फिरवता येणारे फ्लॅज असलेले ३९ मीटर २४ व्होल्ट स्टार्टर्स

| इंजिन अर्ज | संदर्भ # | डेलको रेमी ओई # | सर्व-मेक्स फिरवता येणारा फ्लॅज # | मिनिमम पिच/दात | स्पर्धात्मक क्रॉस रेफरन्स (लीस-नेटिल) |
|--|----------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| कॅट सी१२, सी१३, सी१५, कमिन्स अव्हायर्स, अव्हायर्स, एन१४, डेट्रोईट एस६०, मॅक ई७ | २८७१२५२ | ८२००३४ | ८२००३३० | ६/८ ११ दात | एम१०५७०२ एम१०५आर३५०२एसई |
| | २८७१२५६ | ८२००३९ | | | |
| | २८७१२५७ | ८२००४१ | | | |
| | ३१०३९१४ | ८२००२८ | | | |
| | ३१०३९१६ | ८२००४१० | | | |
| | ३१०३९५२ | ८२००४१२ | | | |
| | ५२८४०८३ | ८२००४३० | | | |
| ५२८४०८४ | ८२००७०९ | | | | |
| ५२८४०८६ | ८२००७२४ | | | | |
| सीएच१२४०५ | ८२००७२५ | | | | |
| कमिन्स अव्हायर्स आणि अव्हायर्स नॅक्सटार डीटी४६६ आणि डीटी५३०, व्होल्वो डी१२ | ३१०२७६३ | ८२००४४७ | ८२००४३५ | ८/१० १२ दात | एम१०५७०३ एम१०५७०५ एम१०५आर३५०३एसई |
| | ३१०२७६७ | ८२००४४९ | | | |
| | ५२५६४१४ | ८२००७२६ | | | |
| | ५२५६४१६ | ८२००७२७ | | | |
| | ५२८४१०५ | १९०११५११ | | | |
| ५२८४१०६ | १९०११५१२ | | | | |
| डेट्रोईट डीडी१३ आणि डीडी१५, मर्सिडीज ४००० | | | ८२००४३६ | मॉड ३ १२ दात | |



ग्राहक सेवेसाठी किंवा
तांत्रिक मदतीसाठी 800-372-0222 वर कॉल करा.

०४ | २०२५

DELCOREMY.COM