

# CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT3107-**

992307  
140-32-4001



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 140 X 180 morsa 2+2

CARR.: **PIATTAFORMA PIATTAF**

MOTORE: **ADVANCED**

TIPO: **992307 - 140-32-4001**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **SEPARATA**

V2: A2:

KW: **HP**

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT3290-**



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 170 X 270 morsa 4

CARR.: **PIATTAFORMA J JLG - E4**

MOTORE: **ADVANCED**

TIPO: **DH9-4001**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **HP**

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT3011-**

CA191.



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 191 X 320 morsa 4

CARR.: **PIATTAFORMA B SEL17**

MOTORE: **CFR**

TIPO: **191-**

ARM. V1: **36** A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: **HP**

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV: **S2**

CODICE: **KLMT1881-**

D-482252X770

2200882

D-482252X770



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 140 X 268 morsa 2

CARR.: **PIATTAFORMA GROVE**

MOTORE: **HALDEX**

TIPO: **PM**

ARM. V1: **24** A1: **162**

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **HP 4,18**

U./MIN: **3600**

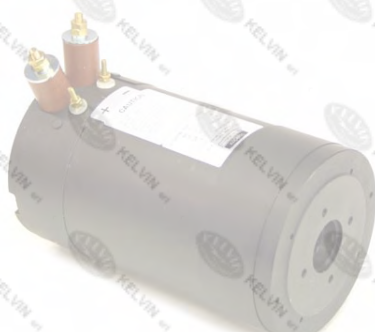
APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **INT.**

CODICE: **KLMT2184-**

C-561351X808

2200957



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 162 X 281 morsa 2

CARR.: **PIATTAFORMA G GROVE A**

MOTORE: **HALDEX**

TIPO: **PM - OHIO ELECTRIC MOTOR**

ARM. V1: **48** A1: **94**

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **HP 4,6**

U./MIN: **2650-2850**

APPLIC.: **Sollevamento**

SERV: **INT.**

# CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT3195-**

36179

39200424

11212599



ROTAZIONE V.L.A.: Antiorario

Ø 93 X 133 morsi 2

CARR.: **PIATTAFORMA GENIE**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMF4615<=C**

ARM. V1: 24 A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: 1,2 HP

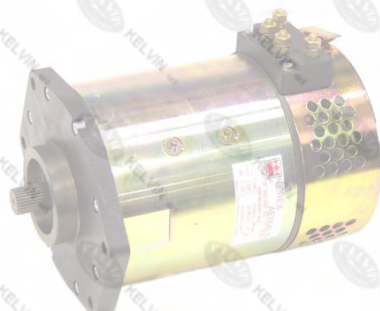
U./MIN: 3000

APPLIC.: Sollevamento

SERV: S3 - 4%

CODICE: **KLMT2448-**

42001-0018



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 178 X 260 morsi 2+2

CARR.: **PIATTAFORMA TEREX**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMT2607**

ARM. V1: 48 A1: 20

ECC.: **SEPARATA**

V2: A2:

KW: 4 HP

U./MIN: 1800-2300

APPLIC.: Trazione

SERV: S2-60'

CODICE: **KLMT2430-**

42001-0016



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 150 X 260 morsi 2+2

CARR.: **PIATTAFORMA TEREX**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMP2602**

ARM. V1: 48 A1:

ECC.: **INDIPENDENTE**

V2: A2:

KW: 1 HP

U./MIN: 1500

APPLIC.: Trazione

SERV: S2-60'

CODICE: **KLMT1600-**

42001-0014



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 150 X 260 morsi 4

CARR.: **PIATTAFORMA TEREX**

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMP4507**

ARM. V1: 48 A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: 1 HP

U./MIN: 1500

APPLIC.: Trazione

SERV: S2-60'

CODICE: **KLMT1543-**

MVV4001



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 170 X 295 morsi 4

CARR.: **PIATTAFORMA SIMON-B**

MOTORE: **PRESTOLITE**

TIPO: **MVV-4001**

ARM. V1: 48 A1:

ECC.: **SERIE**

V2: A2:

KW: 0 HP

U./MIN:

APPLIC.: Trazione

SERV:

# CATALOGO MOTORI



SRL

CODICE: KLMT1634-

Q6S30240309



CARR.: PIATTAFORMA BIANCHI

MOTORE: TAMAGNINI

TIPO: Q6S3024039

ARM. V1: 24

A1: 10,4

ECC.: M. PERMANENTE

V2:

A2:

KW: 0,19

HP

U./MIN: 3000

ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 103 X 213 mors 2

APPLIC.: Servosterzo

SERV: S1