

CATALOGO MOTORI

CODICE: **KLMT1868-**

100751
A100751
AT090013



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 150 X 258 morsa 2+2

CARR.: **ATLET** TPL T200
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMP2601 4A-25A**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **SEPARATA**
V2: A2: **10**
KW: **2** HP
U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Trazione**

SERV: **S2=25MIN**

CODICE: **KLMT3458-**

086113



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 150 X 252 morsa 2+2

CARR.: **ATLET** ATLET
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMP2609<=>**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.:
V2: A2:
KW: **2,0** HP
U./MIN: **2200**

APPLIC.: **Trazione**

SERV: **S2-30'**

CODICE: **KLMT3516-**

D103511

11217113ne



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 135 X 140 morsa 3

CARR.: **COMER INDUT** COMER INDU
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AML7119**
ARM. V1: **3F x 15** A1:
ECC.: **ASINCRONO HZ.**
V2: A2:
KW: **1,500** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT1448-**

9452464

11214270



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 150 X 310 morsa 4

CARR.: **FIAT- OM** E/3 12N - E/3
MOTORE: **ISKRA - BOSCH**
TIPO: **AMP4646<=>C**
ARM. V1: **36-48** A1: **105-1**
ECC.: **SERIE**
V2: A2:
KW: **2,8 - 4,3** HP
U./MIN: **2250-2900**

APPLIC.: **Trazione**

SERV: **UNIORARI**

CODICE: **KLMT3065-**

TEKNO2248



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

Ø 123 X 136 morsa 2

CARR.: **LIFTRIGHT** LEC1000M
MOTORE: **ISKRA**
TIPO: **AMG6118**
ARM. V1: **24** A1:
ECC.: **BRUSHLESS**
V2: A2:
KW: **0,2** HP
U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV: **S2-60'**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT3514-**

97M20-00900

11217139ne



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 170 X 298 morsa 3

CARR.: **MCF** MCF

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMT7210**

ARM. V1: **3F x 15** A1:

ECC.: **ASINCRONO HZ.**

V2: A2:

KW: **7** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT3513-**

97M20-01100

11217140ne



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 200 X 245 morsa 3

CARR.: **MCF** MCF

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMV7123**

ARM. V1: **3F x 15** A1:

ECC.: **ASINCRONO HZ.**

V2: A2:

KW: **5** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT2859-**

1516079



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 125 X 210 morsa 2+2

CARR.: **NACCO** HYSTER

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMK2608**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **SEPARATA**

V2: A2:

KW: **1** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT2830-**

8514242



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 198 X 205 morsa 3

CARR.: **NACCO-YALE** YALE

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMV7102**

ARM. V1: **3F x 30 - 48** A1:

ECC.: **ASINCRONO Hz:**

V2: A2:

KW: **5** HP

U./MIN:

APPLIC.: **Trazione**

SERV:

CODICE: **KLMT2448-**

42001-0018



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 178 X 260 morsa 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'**

CATALOGO MOTORI



CODICE: **KLMT2430-**

42001-0016



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 150 X 260 mors 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

∅ 150 X 260 mors 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: **KLMT1591-**

11212839



ROTAZIONE V.L.A.: Entrambi i sensi

∅ 105 X 180 mors 2

CARR.: **VARI** ----

MOTORE: **ISKRA**

TIPO: **AMG1627**

ARM. V1: **24** A1:

ECC.: **M. PERMANENTE**

V2: A2:

KW: **0,4** HP

U./MIN: **2000**

APPLIC.: **Trazione**

SERV: **S1 a 250W**