

OMM2
DI PELOSO GIANNANTONIO



Via Sandri, 126 - 36070 TRISSINO (VI)
Tel. 0445/1670118 - Fax 0445/1670119



INFO@OMM2.IT



WWW.OMM2.IT

PRODUZIONE DI
STATORI E ROTORI PER
L'INDUSTRIA DEI MOTORI ELETTRICI



MANUFACTURE OF ROTOR AD STATOR
FOR THE ELECTRIC MOTOR
INDUSTRY

SEMILAVORATI



ROTORE ALTERNATORE
ALTERNATOR ROTOR



STATORE CON 12 SALDATURE TIG
dimensioni fino a 400x500mm
STATOR, 12 TIG WELDS
dimension up to 400x500mm



ROTORE MOTORE SOMMERSO
3" - 4" - 6" - 8" senza albero
SUBMERSIBLE PUMP ROTOR
3" - 4" - 6" - 8" no shaft

ROTORE MOTORE SOMMERSO
6" - 8" - 10" - 12" - 14"
SUBMERSIBLE PUMP ROTOR
6" - 8" - 10" - 12" - 14"

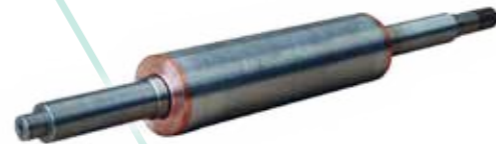
STATORE ALTERNATORE
con 8 saldature
ALTERNATOR STATOR
with 8 welds



STATORE ALTERNATORE
con 4 saldature TIG
ALTERNATOR STATOR
with 4 TIG welds



STATORE CON SALDATURE A MIG
dimensioni fino a 460x650mm
STATOR, MIG WELDS
dimensions up to 460x650mm



ROTORE ELETTROMANDRINO ALTA FREQUENZA
diametro da 20mm a 100mm
HIGH-FREQUENCY ELECTROSPINDLE ROTOR
diameter from 20mm to 100mm



STATORE MOTORE SOMMERSO
altezze fino a 900mm con 4 o più saldature TIG
SUBMERSIBLE PUMP STATOR
height up to 900mm with 4 or more TIG welds



STATORE MOTORE SOMMERSO
6" - 8" saldato TIG e tornito
altezze fino a 900mm
SUBMERSIBLE PUMP STATOR
TIG welded and turned,
height up to 900mm



ROTORE CIRCOLATORE
CIRCULATOR ROTOR

STATORE MOTORE SOMMERSO
6" - 8" - 10" - 12" con saldatura MIG
SUBMERSIBLE PUMP STATOR
6" - 8" - 10" - 12" MIG welds



STATORE MOTORE SOMMERSO
6" - 8" - 10" - 12" - 14"
su tubo inox saldato e tornito
SUBMERSIBLE PUMP STATOR
6" - 8" - 10" - 12" - 14"
on welded and turned stator sleeve



STATORE
con saldature inclinate
STATOR
sloped welds

