

MANDAL SHACKLES

www.italmet.com

italmet

MANIGLIONI PER CAVI ORMEGGIO

Materiale:

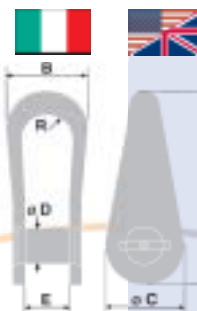
- Staffa: Acciaio Fe G 520 UNI 3158
- Perno: Acciaio 39 Ni Cr Mo 3

Finitura:

Zincato

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Certif. 3.1.B. a norma EN 10204 su richiesta
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri



TONSBERG SHACKLES FOR SYNTHETICS ROPES

Material:

- Body: Steel Fe G 520 UNI 3158
- Pin: Steel 39 Ni Cr Mo 3

Finish:

Galvanized

Certificates:

- "EC" declaration of conformity
- Certificate 3.1.B. in acc. to EN 10204 on request
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS member such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others

Codice Code	E mm	R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Carico di rottura MBL T	Peso Weight kg
MANF.0064	65	40	310	140	130	64	90	11
MANF.0072	75	50	330	160	130	72	120	17,5

MANIGLIONI PER CAVI ORMEGGIO AISI 304

Materiale:

Acciaio INOX AISI 304

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Certif. 3.1.B. a norma EN 10204 su richiesta
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri



STAINLESS STEEL MANDAL SHACKLES FOR SYNTHETICS ROPES

Material:

Stainless steel AISI 304

Certificates:

- "EC" declaration of conformity
- Certificate 3.1.B. in acc. to EN 10204 on request
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS member such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others

Codice Code	E mm	R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Carico di rottura MBL T	Peso Weight kg
MANI.0064	65	40	310	140	130	120	90	11
MANI.0072	75	50	330	160	130	120	120	17,5

MANIGLIONI PER CAVI ORMEGGIO

Materiale:

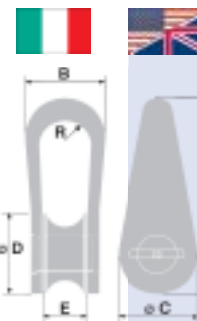
- Staffa: Acciaio Fe G 520 UNI 3158
- Perno: Acciaio 39 Ni Cr Mo 3

Finitura:

Zincato

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Certif. 3.1.B. a norma EN 10204 su richiesta
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri



MANDAL SHACKLES FOR SYNTHETICS ROPES

Material:

- Body: Steel Fe G 520 UNI 3158
- Pin: Steel 39 Ni Cr Mo 3

Finish:

Galvanized

Certificates:

- "EC" declaration of conformity
- Certificate 3.1.B. in acc. to EN 10204 on request
- Italmet can be supplied, upon request, third parties test certificate with IACS member such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others

Codice Code	E mm	R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Carico di rottura MBL T	Peso Weight kg
MANI.0200	130	65	460	230	200	200	200	63



196