

## PRODOTTI DI IMPORTAZIONE DI CONCORRENZA SCARSA QUALITA'

FILE COMPARATIVO A SOLO USO PERSONALE. E' VIETATO IL DOWNLOAD, LA DIVULGAZIONE, LA CITAZIONE.

TUTTI I NOMI E I MARCHI APPARTENGONO AI RISPETTIVI PROPRIETARI.

14a Catalogo 1/2017

### MORSE DA BANCO

Apertura ganasce mm.

Jaws opening mm.	MOI 100	7,3	210812
110			
134	MOI 125	13,0	210829
160	MOI 150	17,2	210836

Versione base girevole

(Vedi accessori pag 25a)

Swivel base version

(See component pag 25a)

### MOI Morsa parallela

Fusione acciaio speciale S.G.

Guida registrabile

Ganasce sostituibili

Supporto base maggiorato

Fusione unica

Totale assenza di saldature

Fermo vite fondo corsa

Ampia incudine

Vite passo 6 filetti per pollice

Ganasce fresate serraggio tondini

### MOI Parallel jaws

S.G. Iron casting

Adjustable guide

Replaceable jaws

Extended base

One single casting block

No welding

End screw stop

Wide anvil for striking

Lead screw with 6tpi thread

Cutting jaws for rods clamping

.034&%"#"/\$0

.0\*.PSTBQBSBMMFMB

.0\*1BSBMMFMKBXT

7FSTJPOFCBTFHJSFWPMF

4XJWFMCBTFWFSTJPO

Catalogo 1/2017 15a

**MORSE DA BANCO**

### **MOI-T Morsa parallela**

**con ganasce serratubo fisse**

Fusione acciaio speciale S.G.  
 Guida registrabile  
 Ganasce sostituibili  
 Supporto base maggiorato  
 Fusione unica  
 Totale assenza di saldature  
 Fermo vite fondo corsa  
 Ampia incudine  
 Vite passo 6 filetti per pollice  
 Ganasce fresate serraggio tondini

## MOI-T Parallel jaws

with pipe jaws

S.G. Iron casting  
 Adjustable guide  
 Replaceable jaws  
 Extended base  
 One single casting block  
 No welding  
 End screw stop  
 Wide anvil for striking  
 Lead screw with 6tpi thread  
 Cutting jaws for rods clamping

Apertura ganasce mm.

Jaws opening mm.	MOI 100 T	7,5	210843
110			
134	MOI 125 T	13,4	210850
160	MOI 150 T	17,7	210867

Versione base girevole

con ganasce serratubo

(Vedi accessori pag 25a)

Swivel base version

with pipe jaws

(See component pag 25a)

.034&%"#"/\$0

.0\*5.PSTBQBSBMMFMB

DPOHBOBTDFTFSSBUVCP

GJTTF

.0\*51BSBMMFMKBXT

XJUIQJQFKBXT

7FSTJPOFCBTFHJSFWPMF

DPOHBOBTDFTFSSBUVCP

4XJWFMCBTFWFSTJPO

XJUIQJQFKBXT

16a Catalogo 1/2017

MORSE DA BANCO

## MOP Morsa parallela

Fusione acciaio speciale S.G.  
 Ganasce sostituibili  
 Supporto base maggiorato  
 Fusione unica

Totale assenza di saldature  
Fermo vite fondo corsa  
Ampia incudine  
Vite passo 6 filetti per pollice  
Ganasce fresate serraggio tondini

## **MOP** Parallel jaws

S.G. Iron casting  
Replaceable jaws  
Extended base  
One single casting block  
No welding  
End screw stop  
Wide anvil for striking  
Lead screw with 6tpi thread  
Cutting jaws for rods clamping

Apertura ganasce mm.

Jaws opening mm.	MOP 100	7,7	211277
110			
140	MOP 125	12,0	211284
160	MOP 150	15,0	211291

Versione base girevole  
(Vedi accessori pag 25a)

Swivel base version  
(See component pag 25a)

.034&%"#"/\$0

.01.PSTBQBSBMMFMB

.011BSBMMFMKBXT

7FSTJPOFCBTFHJSFWPMF

4XJWFMCBTFWFSTJPO

Catalogo 1/2017 17a

MORSE DA BANCO

## **MOP-T** Morsa parallela

con ganasce serratubo fisse  
Fusione acciaio speciale S.G.  
Ganasce sostituibili  
Supporto base maggiorato  
Fusione unica  
Totale assenza di saldature  
Fermo vite fondo corsa  
Ampia incudine  
Vite passo 6 filetti per pollice  
Ganasce fresate serraggio tondini

## **MOP-T** Parallel jaws

with pipe jaws  
S.G. Iron casting  
Replaceable jaws  
Extended base  
One single casting block  
No welding  
End screw stop

Wide anvil for striking  
Lead screw with 6tpi thread  
Cutting jaws for rods clamping

Apertura ganasce mm.

Jaws opening mm.	MOP 100 T	7,9	211307
------------------	-----------	-----	--------

110

140	MOP 125 T	12,3	211314
-----	-----------	------	--------

160	MOP 150 T	15,4	211321
-----	-----------	------	--------

Versione base girevole  
con ganasce serratubo  
(Vedi accessori pag 25a)

Swivel base version  
with pipe jaws

(See component pag 25a)

.034&%"#"/\$0

.015.PSTBQBSBMMFMB

DPOHBOBTDFTFSSBUVCPGJTTF

.0151BSBMMFMKBXT

XJUIQJQFKBXT

7FSTJPOFCBTFHJSFWPMF

DPOHBOBTDFTFSSBUVCP

4XJWFMCBTFWFSTJPO

XJUIQJQFKBXT

18a Catalogo 1/2017

MORSE DA BANCO

**MOCR** Morsa parallela

Fusione acciaio speciale S.G.

Ganascia posteriore scorrevole

Ganasce temprate

Ganasce sostituibili

Vite maggiorata a filetto coperto

Ampia incudine

Alta precisione

**MOCR** Parallel jaws

S.G. Iron casting

Mobile internal jaw

Hardened jaws

Replaceable jaws

Oversize covered screw

Wide anvil for striking

High precision

Apertura ganasce mm.

Jaws opening mm.	MOCR 125	13	211963	125
------------------	----------	----	--------	-----

128

153	MOCR 150	19	211970	150
-----	----------	----	--------	-----

**MOE** Morsa parallela

Fusione acciaio speciale S.G.

Ganasce sostituibili

Fusione unica

Totale assenza di saldature

Fermo vite fondo corsa  
Ampia incudine  
Vite passo 6 filetti per pollice

## MOE Parallel jaws

S.G. Iron casting  
Replaceable jaws  
One single casting block  
No welding  
End screw stop  
Wide anvil for striking  
Lead screw with 6tpi thread

Apertura ganasce mm.

Jaws opening mm.	MOE 100	5,0	211338
107			
131	MOE 125	7,6	211345
152	MOE 150	11,0	211352

.034&%"#"/\$0

.0\$3.PSTBQBSBMMFMB

.0\$31BSBMMFMKBXT

.0&.PSTBQBSBMMFMB

.0&1BSBMMFMKBXT

## MORSE FINAT