

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESSE NEI CAMPI
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

FILE: H:\5191\DIS-M\5191M10611.dwg

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm

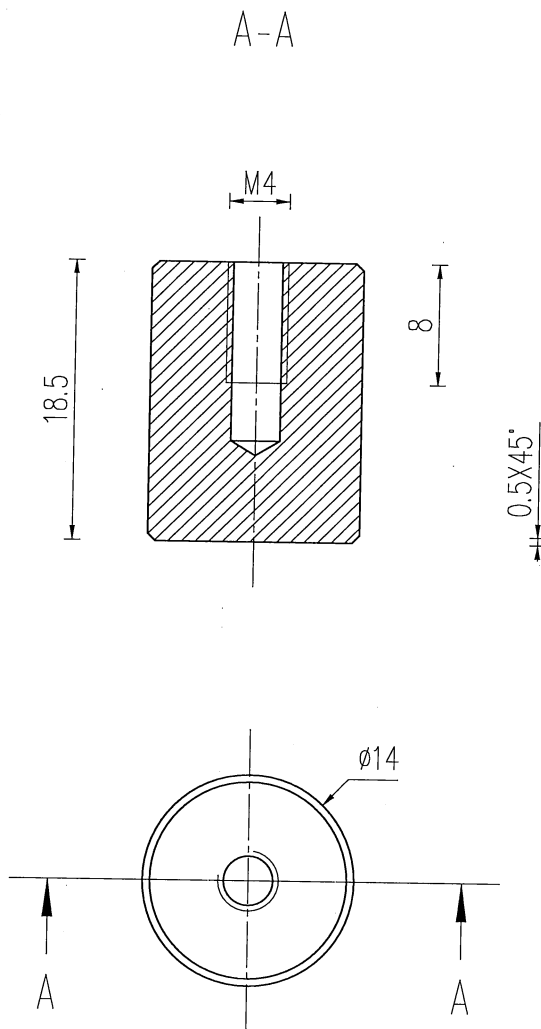
FORI CON TOLLERANZE :

0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0÷18mm

ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

SPAZIO CARTA:



0.5X45°

0.5X45°

MATERIALE : C45 E

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA

COMM. : 5191

PEZZI: 18

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI



Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

Phone: +39 0434 916411

STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA
SECONDO UNI EN ISO 1101

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
GRADO DI PRECISIONE m K
SECONDO UNI EN 22768 1 2

ELIMINARE SPIGOLI VIVI
SMUSSARE 0.5X45° MAX



CODICE
EA15191M10611

FIRMA

D.F.

FOGLIO
A4

CONTR.

SCALA
2:1

DATA
29/11/2022

APPR.

U.M.
mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: PUNTO DURO

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5191M10611

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESE NEI CAMPI

RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

FILE: H: \5191\DIS-M\5191M10613.dwg

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:
FORI CON TOLLERANZE :
ALBERI CON TOLLERANZE:
SPAZIO CARTA:

0.0 > 400 mm

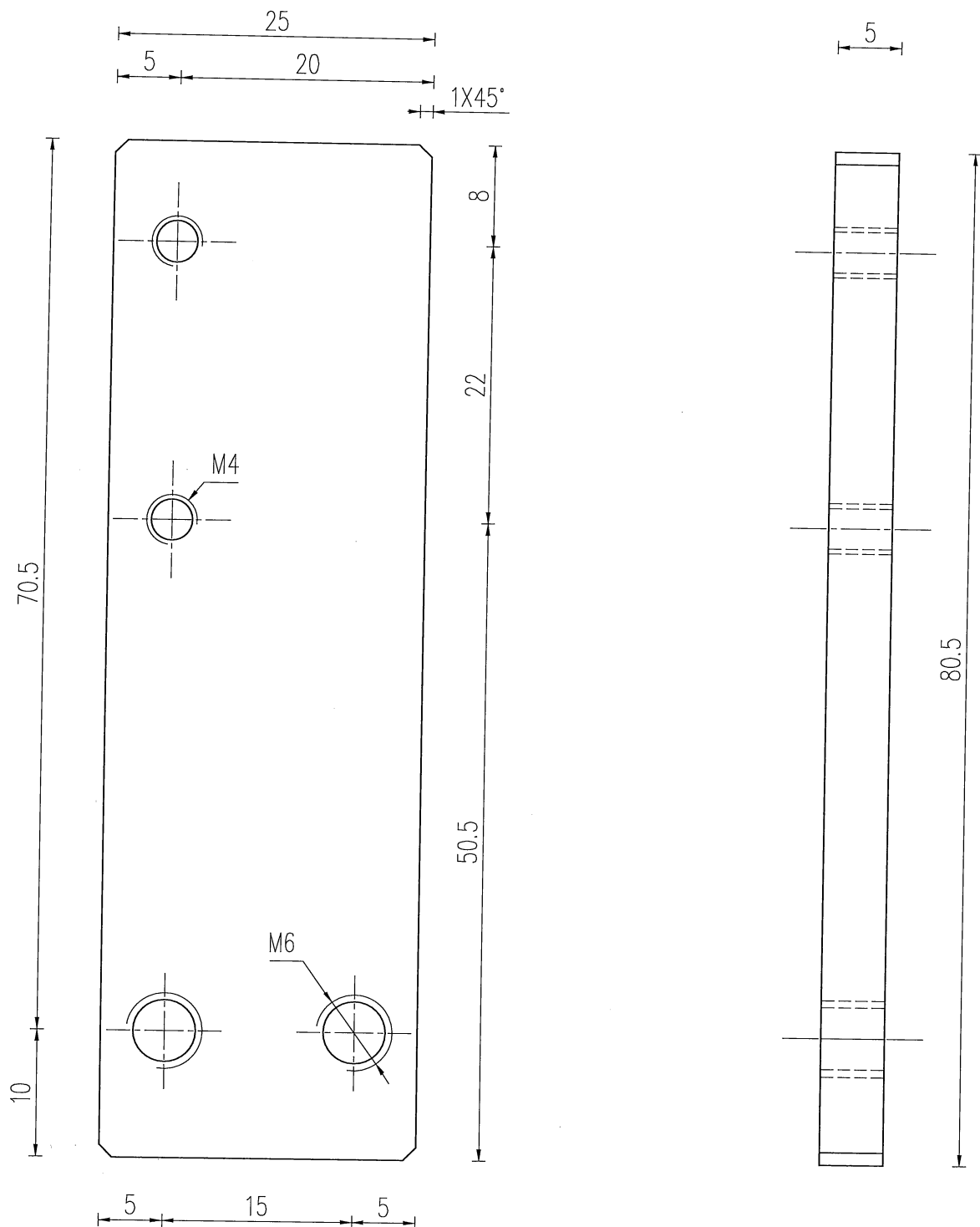
0.0 > 150 mm

0.0 > 150 mm

0.00 > 60 mm

0.00 > 50 mm

0.00 > 60 mm



M08601A

MATERIALE : PIATTO 25X5 AL ANTICORODAL 6060

TRATT. SUPERFIC. : BURATTATURA

COMM. : 5191

PEZZI: 36

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI



Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

Phone: +39 0434 916411

STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA
SECONDO UNI EN ISO 1101

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
GRADO DI PRECISIONE m K
SECONDO UNI EN 22768 1 2

ELIMINARE SPIGOLI VIVI
SMUSSARE 0.5X45° MAX



CODICE
EA15191M10613

FIRMA

D.F.

FOGLIO

A4

DATA
29/11/2022

CONTR. APPR.

SCALA

2:1

U.M.

mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: FISSAGGIO BRIDA D=12

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5191M10613

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESSE NEI CAMPI
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

FILE: H: \5191\DIS-M\5191M10618.dwg

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm

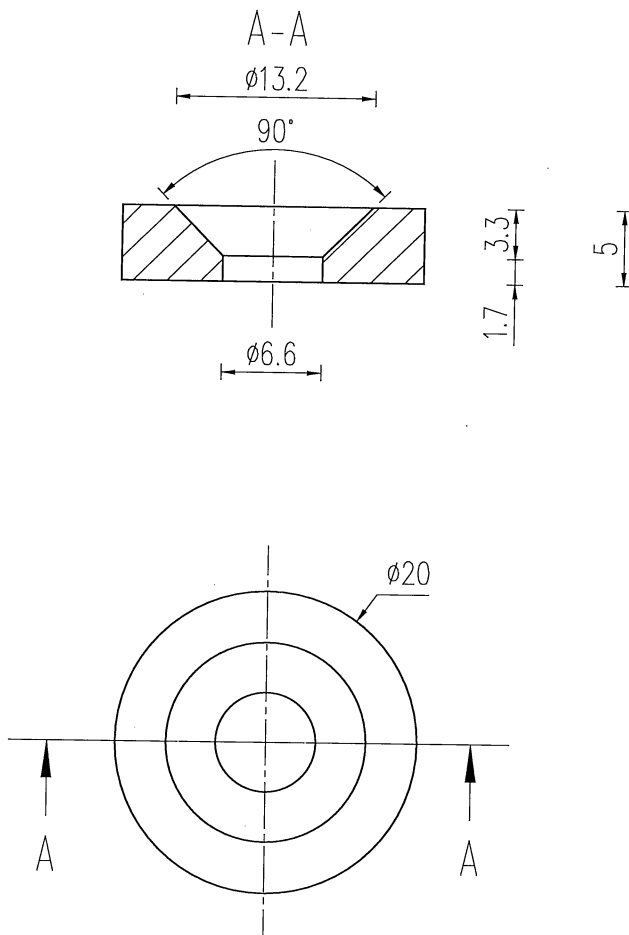
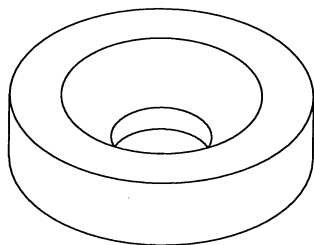
FORI CON TOLLERANZE :

0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0÷18mm

ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

SPAZIO CARTA:



MOD 6013

ELIMINARE SPIGOLI VIVI

MATERIALE : Fe360/S235

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA

COMM. : 5191

PEZZI: 36

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI



Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy

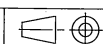
Phone: +39 0434 916411

STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA
SECONDO UNI EN ISO 1101

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
GRADO DI PRECISIONE m K
SECONDO UNI EN 22768 1 2

ELIMINARE SPIGOLI VIVI
SMUSSARE 0.5X45° MAX



CODICE
EA15191M10618

FIRMA

B.B.

FOGLIO
A4

CONTR.

B.B.

SCALA
2:1

DATA
28/11/2022

APPR.

U.M.
mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: CAMMA FERMATA

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5191M10618

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

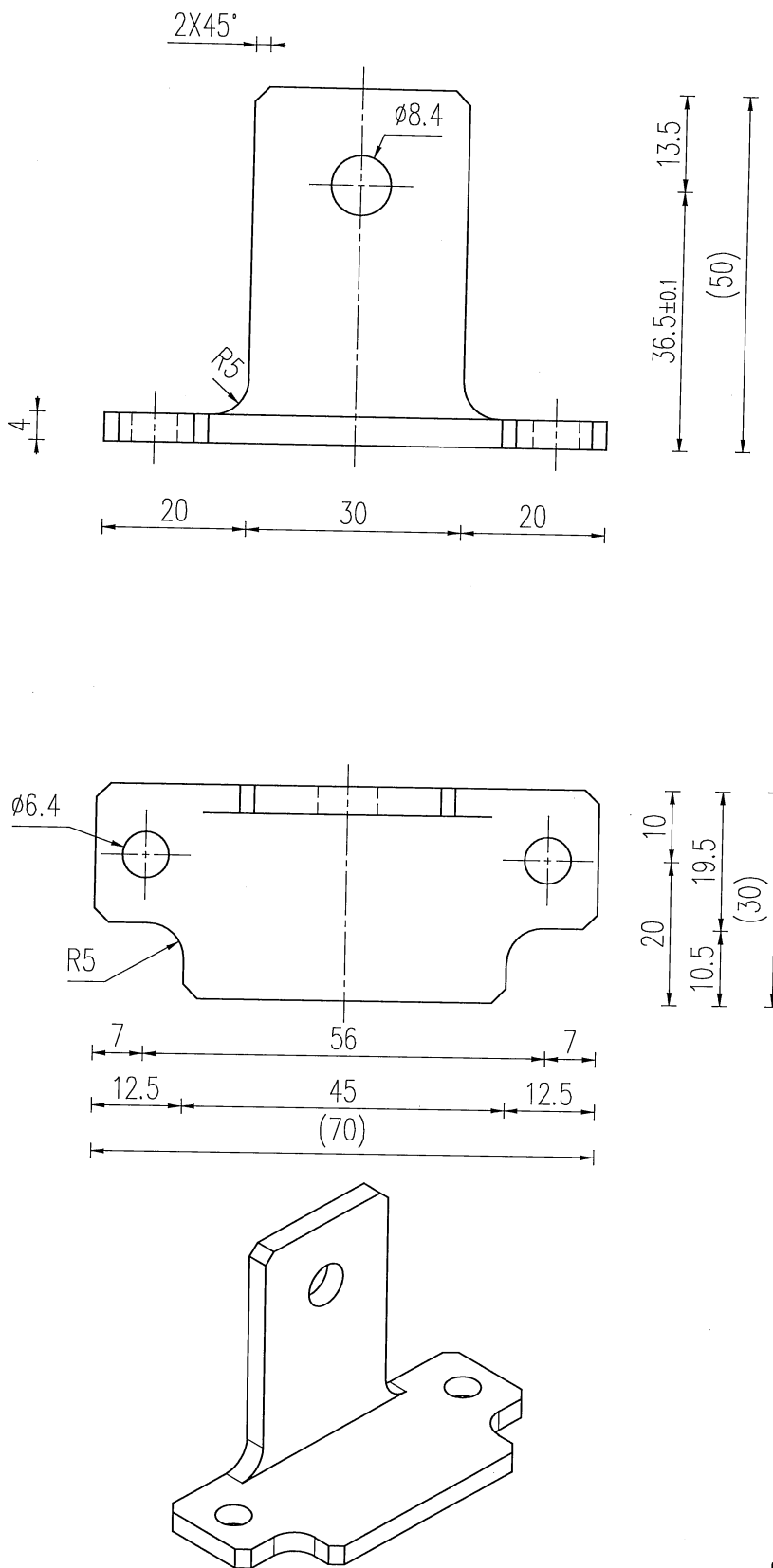
PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESE NEI CAMPI
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:
FORI CON TOLLERANZE :
ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm
0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0÷18mm
0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

SPAZIO CARTA:

FILE: H: \5191\DIS-M\5191M10628.dwg



M08601B

MATERIALE : ANGOLARE TRAFILATO 50X30 Fe360/S235 Sp.4							
TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA		01	01/12/2022	B.B.	RIVISTA GEOMETRIA GENERALE		
COMM. : 5191	PEZZI: 18	REV.	DATA	FIRMA	AGGIORNAMENTI		
		STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302 SALVO DIVERSA INDICAZIONE		✓	CODICE EA15191M10628	DATA 28/11/2022	
		TOLLERANZE GENERALI DI FORMA SECONDO UNI EN ISO 1101		FIRMA B.B.	CONTR. 	APPR.	
Mechanica s.r.l. via Ungaresca, 5 - 33080 San Quirino (PN) - Italy Phone: +39 0434 916411		QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE m K SECONDO UNI EN 22768 1 2		ELIMINARE SPIGOLI VIVI SMUSSARE 0.5X45° MAX	FOGLIO A4	SCALA 1:1	U.M. mm
CLIENTE:		DESIGNAZIONE: ANGOLARE REGOLAZIONE MOTORULLO FORATO					
Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.				DIS. N.: 5191M10628			

ATTENZIONE! TUTTE LE QUOTE CON INDICAZIONE DI TOLLERANZA SONO CRITICHE.

PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESE NEI CAMPI

RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm

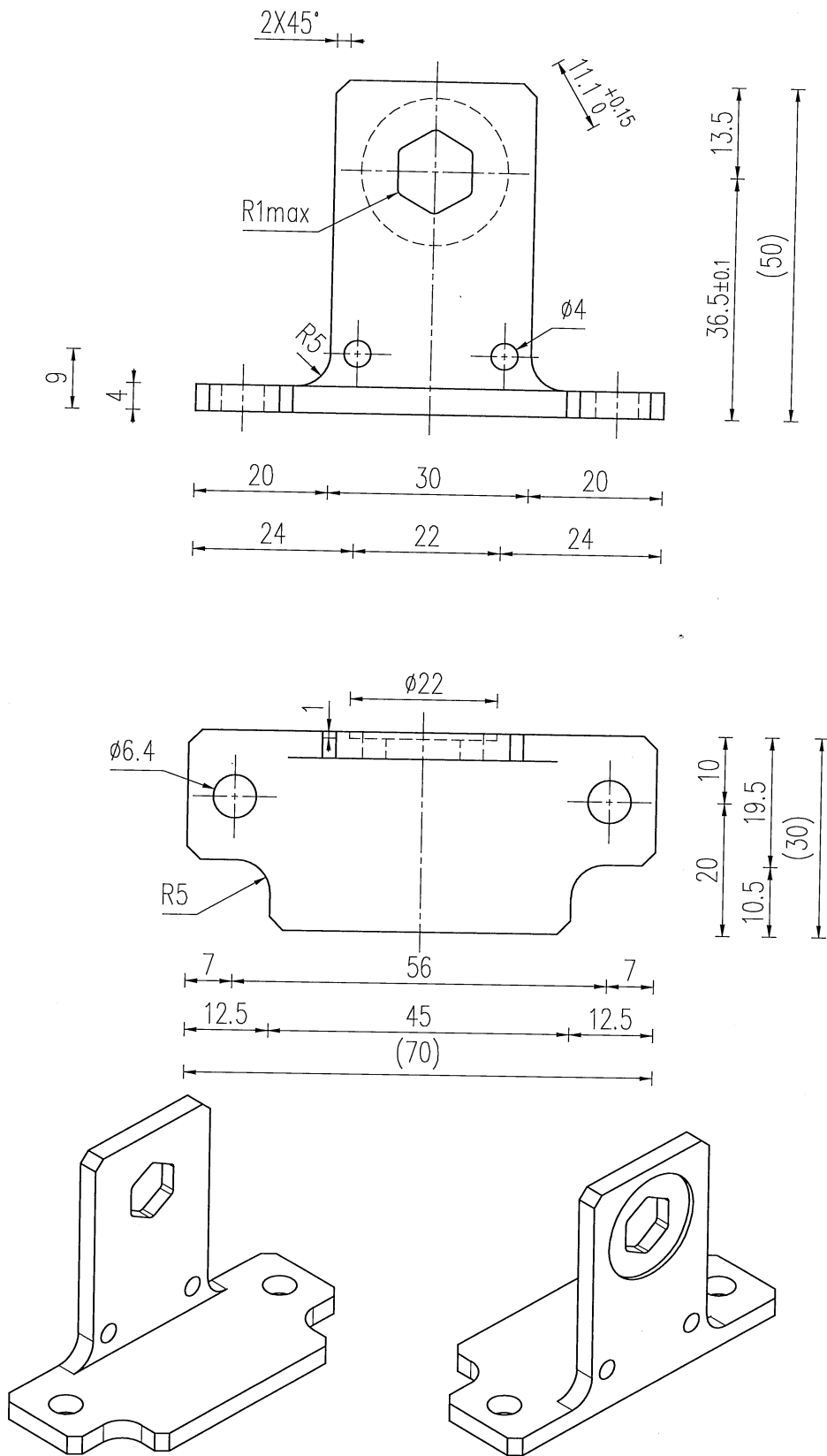
0.0 > 150 mm 0.00 > 50 mm e da 0÷18mm

ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0 > 150 mm 0.00 > 60 mm

SPAZIO CARTA:

FILE: H: \5191\DIS-M\5191M10629.dwg



M086015

MATERIALE : ANGOLARE TRAFILATO 50X30 Fe360/S235 Sp.4

TRATT. SUPERFIC. : ZINCATURA

01

01/12/2022

B.B.

RIVISTA GEOMETRIA GENERALE

COMM. : 5191

PEZZI: 18

REV.

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI

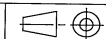


STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORMA
SECONDO UNI EN ISO 1101

QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA
GRADO DI PRECISIONE m K
SECONDO UNI EN 22768 1 2

ELIMINARE SPIGOLI VIVI
SMUSSARE 0.5X45° MAX



CODICE
EA15191M10629

FIRMA

B.B.

FOGLIO
A4

CONTR.
B.B.

SCALA
1:1

U.M.
mm

DATA
28/11/2022

APPR.

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: ANGOLARE REGOLAZIONE MOTORULLO ESAGONO

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5191M10629

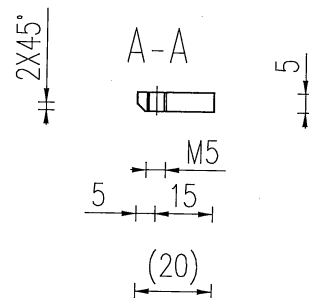
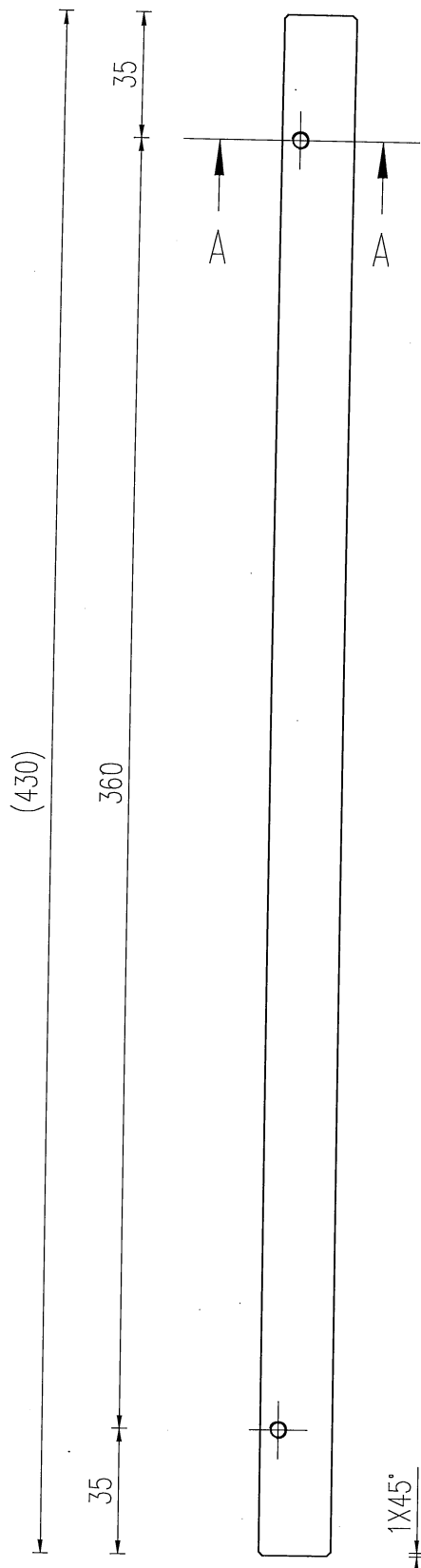
PER IL FORNITORE: VERIFICARE TUTTE LE QUOTE COMPRESSE NEI CAMPI
RIPORTATI IN TABELLA E RESTITUIRE IL DISEGNO FIRMATO PER CONTROLLO ESEGUITO.

FORI CON TOLLERANZE :
ALBERI CON TOLLERANZE:

0.0	> 400 mm	0.00	> 60 mm
0.0	> 150 mm	0.00	> 50 mm
0.0	> 150 mm	0.00	> 60 mm

SPAZIO CARTA:

FILE: H: \5191\DIS-M\5191M10633.dwg



17x MO8601C
2x MO8601F

COMM. : 5191

PEZZI:	19
--------	----

REV.

DATA

FIRMA



Phone: +39 0434 916411

ELIMINARE SPIGOLI VIVI
SMUSSARE 0.5X45° MAX



CONTRACT

12

SCALA

SCALA

APPR.

U.M.
mm

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: PIATTO FISSAGGIO CARTER

Conforme alle vigenti disposizioni di legge, il presente disegno non può essere
riprodotto né ceduto a terzi senza il ns. consenso.

DIS. N.: 5191M10633