

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

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

FILE: H: \5139\DIS-M\5139M13002.dwg

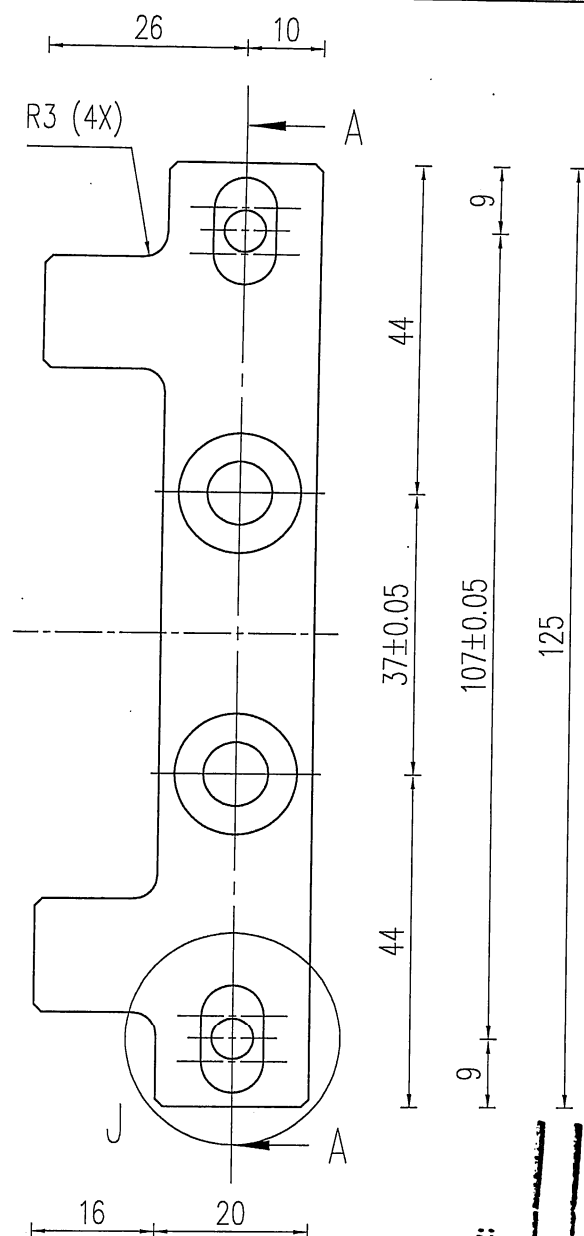
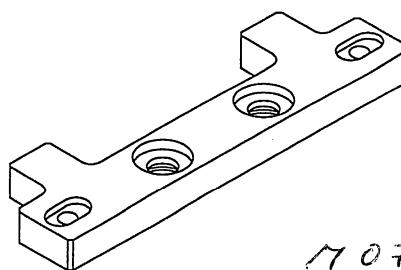
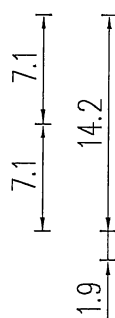
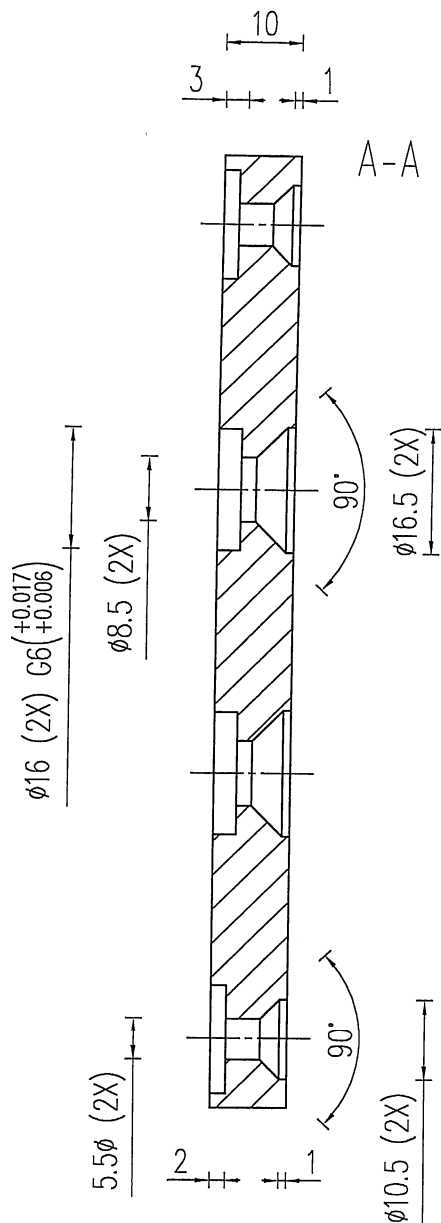
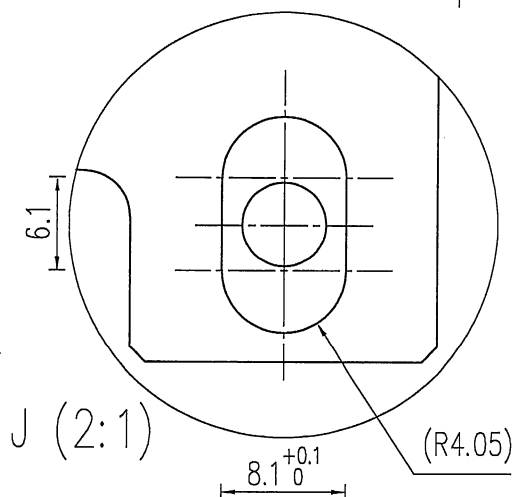
MISURE LINEARI CON TOLLERANZE:

0.0 > 400 mm 0.00 > 60 mm

FORI CON TOLLERANZE :

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

SPAZIO CARTA:



VALIDO PER:

ORDINE AR.

DISTINTA NR:

ALTRO:

1707709

TUTTI GLI SMUSSI NON QUOTATI: 1x45°

MATERIALE : LAMIERA DECAPATA FE 360/S235 Sp.10

TRATT. SUPERFIC. : ~~ZINCATURA~~

COMM. : 5139

PEZZI: 200

REV

DATA

FIRMA

AGGIORNAMENTI

STATO SUPERFICI SECONDO UNI EN ISO 1302
SALVO DIVERSA INDICAZIONE

TOLLERANZE GENERALI DI FORM.
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
EA15139M13002

FIRMA	CONTR.
-------	--------

D.F.A.

FOGLIO
A4

CODICE
6139M1300

CONTR.

SCALA
1:1

DATA
16/11/2022

APPR.

U.M.
mm



Mechanica
Handling your future

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

Phone: +39 0434 916411

CLIENTE:

DESIGNAZIONE: LAMA D'ARRESTO ARRESTO ELETTRICO

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

DIS. N.: 5139M13002