

CHECKLIST PINZA

Numero cliente	<input type="text"/>	Numero telefono	<input type="text"/>
Società	<input type="text"/>	Numero fax	<input type="text"/>
Interlocutore Sig. <input type="checkbox"/> Sig.ra. <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Richiesta	Data richiesta <input type="text"/>	n. RI	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Ordine		n. OR	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Pinza parallela	<input type="checkbox"/> Pinza a tre ganasce	<input type="checkbox"/> Pinza angolare	
<input type="checkbox"/> Altro / se sì, di che tipo	<input type="text"/>		

Azionamento

<input type="checkbox"/> Pneumatico	<input type="checkbox"/> Elettrico	<input type="checkbox"/> Idraulico
Pressione di lavoro <input type="text"/> bar	Tensione <input type="text"/> Volt	

Corsa richiesta

Per ganascia <input type="text"/> mm	o	Corsa totale <input type="text"/> mm
--------------------------------------	---	--------------------------------------

Lunghezza delle ganasce

Filo superiore ganascia fino al punto di applicazione della forza <input type="text"/> mm

Condizioni ambientali

<input type="checkbox"/> Pulito / Asciutto	<input type="checkbox"/> Scarsa quantità di trucioli Nebulizzazione del liquido di raffreddamento	<input type="checkbox"/> Grande quantità di trucioli Liquido di raffreddamento sotto pressione per mezzi di levigazione
<input type="checkbox"/> Sostanze chimiche / se sì, quali <input type="text"/>		
Temperatura <input type="text"/> °C	Cicli <input type="text"/> al minuto	

Forza necessaria

Forza di presa <input type="text"/> N	o	Peso del pezzo <input type="text"/> kg <input type="checkbox"/> g <input type="checkbox"/>
---------------------------------------	---	--

Tipo di presa

<input type="checkbox"/> Presa interna	<input type="checkbox"/> Presa esterna	
<input type="checkbox"/> Attrito	<input type="checkbox"/> Accoppiamento geometrico	
Angoli prismatici <input type="text"/> °	Fattore di attrito <input type="text"/>	Accelerazione assi <input type="text"/> m/s ²

Autorallentamento

<input type="checkbox"/> Non necessario	<input type="checkbox"/> In chiusura	<input type="checkbox"/> In apertura	<input type="checkbox"/> Valvola di ritegno
---	--------------------------------------	--------------------------------------	---

Accessori richiesti

- Sensore induttivo Sensore magnetico Con cavo Ad innesto
- Cavo separato / se sì, lunghezza m
- Raccordo diritto
- Raccordo angolare
- Valvola di mantenimento della pressione
- Raccordi pneumatici / se sì quali
- RD
- RA
- Valvole di regolazione

Appunti / Commenti

Elaborato da / Data

Allegato

- Schizzo Modello 3D Altro