

## MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE LCYO - Nicht umsteuerbar

WATT: 110 / VERBRAUCH: 340 NI/1'

Datenblatt  
**LCYO11D**



1. Zylindrische Welle mit Keil
2. Abholbereich
3. Lufteinlass
4. Luftauslass

### Produktdatenblätter

Rechtsläufer - Modell	LCYO11D
Rechtsläufer - Bestellnr.	8711231
Drehzahl U/min - Leerlauf	4700
Drehzahl U/min - Max Leistung	2300
Drehmoment Nm - Max Leistung	0,4
Drehmoment Nm - Min. Anlaufmoment	0,6

### Formularfunktionen

Normaler Lieferzustand: zylindrische Welle und Gehäuse, wie im Foto argestellt.

Auf Wunsch:

Gewindewelle

- Anzeige /AF (Linksläufer ausgeschlossen - Überprüfung bei umsteuerbaren Ausführungen)
- Kegelwelle - Anzeige / AC
- mit Spannzange - Anzeige / AP

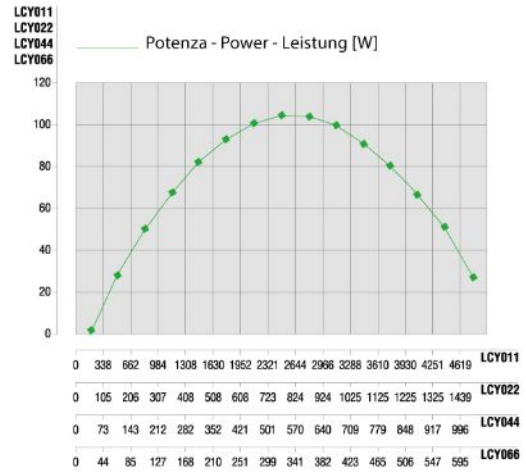
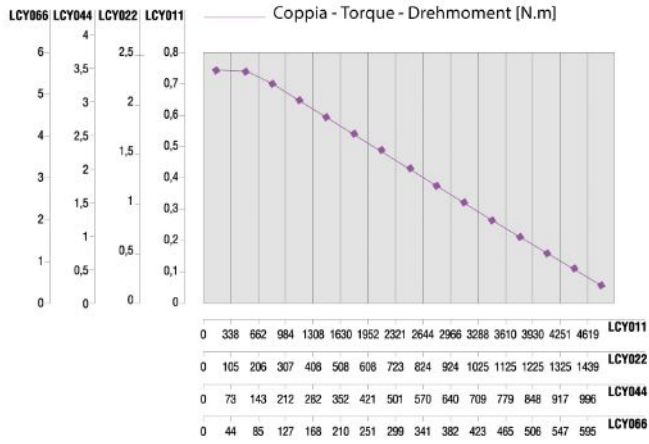
# MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE LCYO - Nicht umsteuerbar

WATT: 110 / VERBRAUCH: 340 NI/1'

Charakteristische Kurven

Datenblatt  
LCYO11D



## Zulässige radiale und axiale Belastungen

Schablon	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
LCYO11	8711231	350	200	850

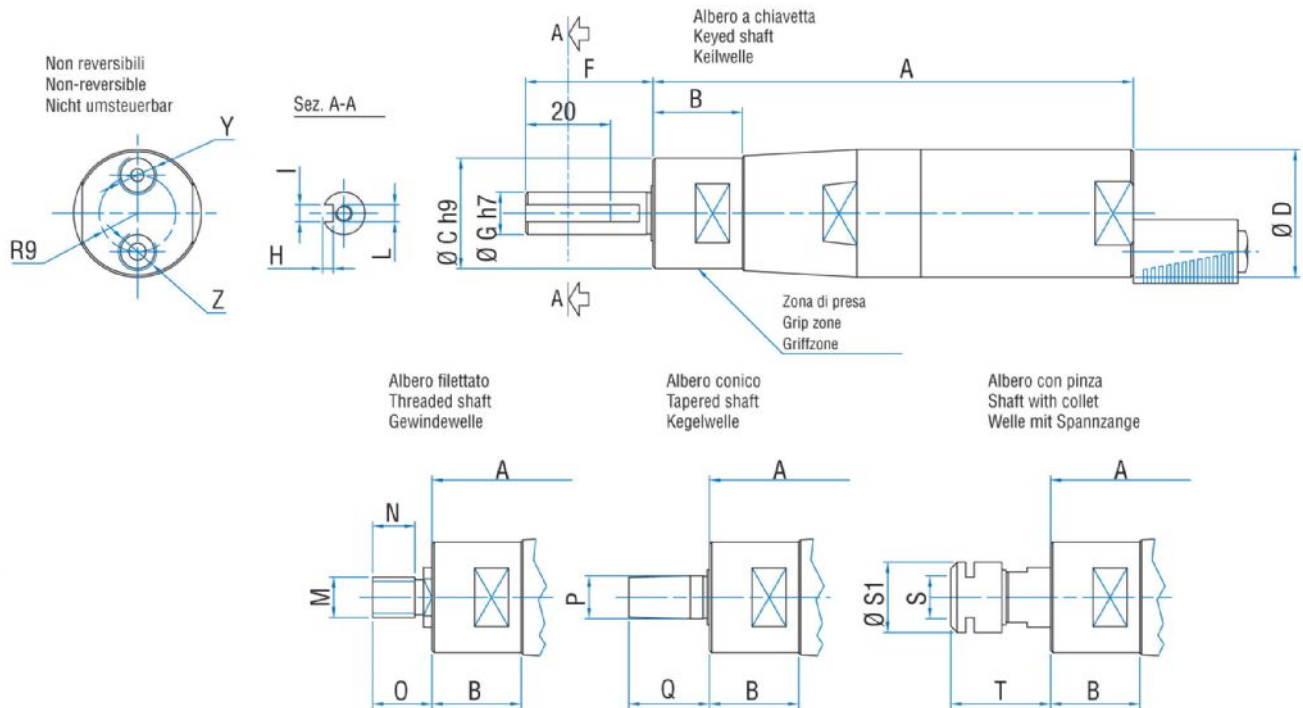
## Gesamtabmessungen

# MOTOREN MIT EINER LEISTUNG BIS 850 W

SERIE LCYO - Nicht umsteuerbar

WATT: 110 / VERBRAUCH: 340 NI/1'

Datenblatt  
LCYO11D



Schablone	Code	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S	S1
LCYO11D	8711231	113	21	26	30	30	10	2,5	4	M4	3/8"x24UNF	10	14	B10	19	ER11	16,5