

## DRUCKLUFT-EINBAUSCHRAUBER MIT KUPPLUNG: ACCU-TRK

SERIE LACS ACCU-TRK - Nicht umsteuerbar

WATT: 430 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des  
Zuluftschauchs 8 mm In Ausführung ATE mit direkter Einschaltung für  
Rechtsläufer und umsteuerbare Motoren.

Datenblatt  
**LACS35D ATE**



1. Axialer Anschluss der Tafel ¼ für Stechhülsen
2. Hubkompensator
3. Signal "Verschraubung erfolgt"
4. Lufteinlass

### Produktdatenblätter

Umsteuerbar - Modell	LACS35D ATE
Umsteuerbar - Bestellnr.	8604121
Leerlaufdrehzahl - U/min	190
Drehmoment Nm - Nm	20-35
Kupplungsfeder	Silber
Bohrhalter	1/2" (3/8")

### Formularfunktionen

Axialer Gleitanschluss mit Lauffeder - Bithalter Vierkant 1/4 für Stechhülsen

Verfügbare Ausführungen:

- Starre Welle (ohne axiale Lauffeder)
- Kurze Welle
- Starre kurze Welle (ohne axiale Lauffeder).

# DRUCKLUFT-EINBAUSCHRAUBER MIT KUPPLUNG: ACCU-TRK

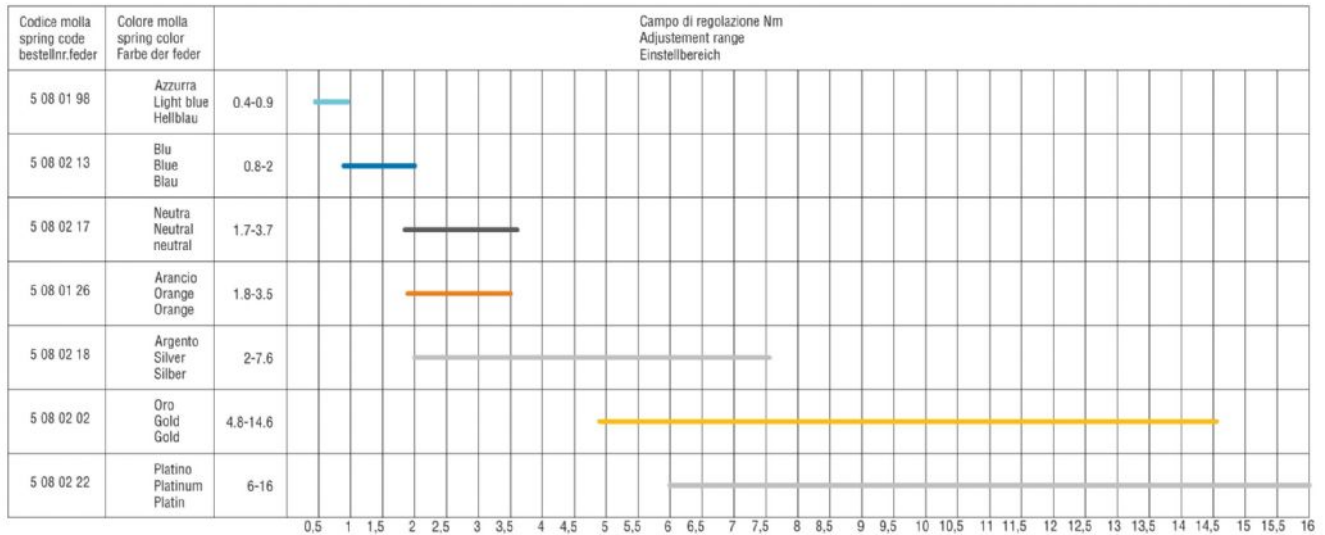
Datenblatt  
LACS35D ATE

SERIE LACS ACCU-TRK - Nicht umsteuerbar

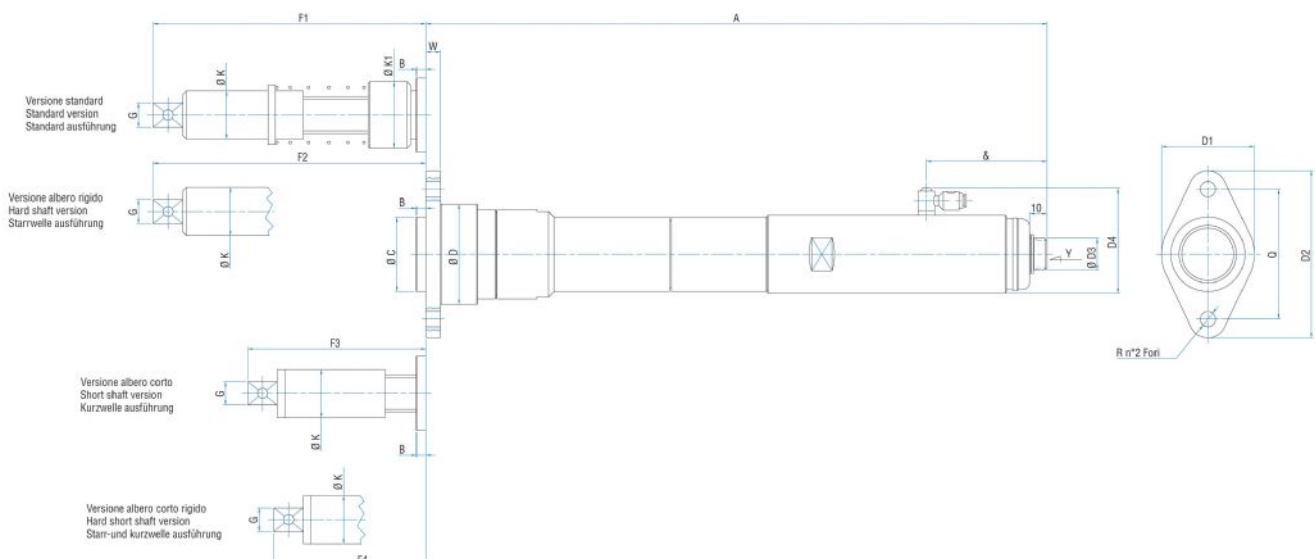
WATT: 430 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des Zuluftschauchs 8 mm In Ausführung ATE mit direkter Einschaltung für Rechtsläufer und umsteuerbare Motoren.

## Drehmomenteinstellung



## Gesamtabmessungen



## DRUCKLUFT-EINBAUSCHRAUBER MIT KUPPLUNG: ACCU-TRK

SERIE LACS ACCU-TRK - Nicht umsteuerbar

WATT: 430 / VERBRAUCH: 600 NI/1"

Messwerte bei einem Druck von 6 bar - Mindestdurchmesser des  
Zuluftschauchs 8 mm In Ausführung ATE mit direkter Einschaltung für  
Rechtsläufer und umsteuerbare Motoren.

Datenblatt  
**LACS35D ATE**

Schablone	Code	A	B	C	D	D1	D2	D3	D4	F1	F2	F3	F4	G
LACS35D ATE	8604121	295,5	5	40	48	50	90	17	56,5	148	114	82	68	1/2"(3/8")