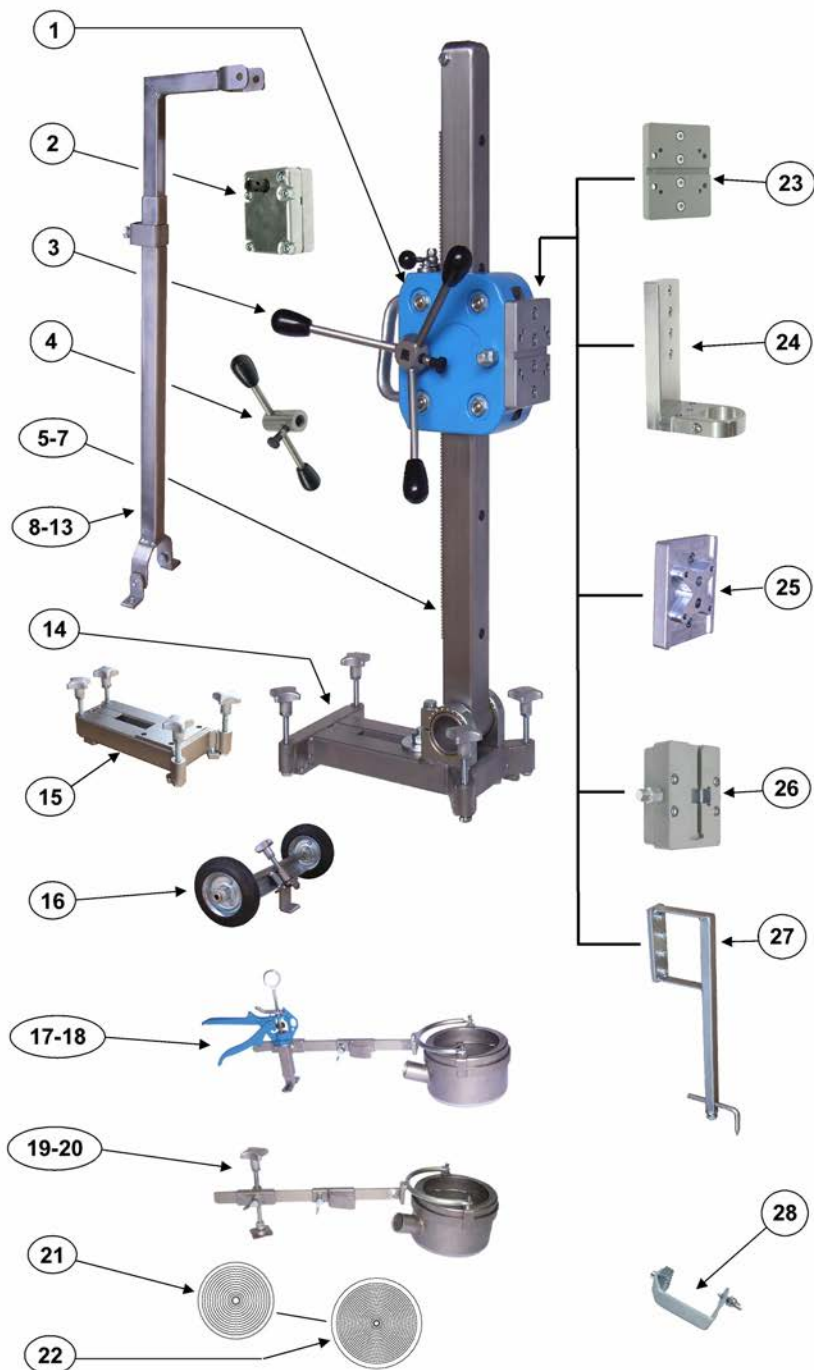


# Bohrstativ KF 250



## Komponenten und Teilleiste KF 250

Pos.	Bezeichnung	Art.Nr.	Stück
1	Gehäuse kpl. mit Farbe	150.1.0 KF K F	1
2	Übersetzungsgetriebe 1:2,6 kpl.	150.12.00 K	1
3	Kurbel kpl.	150.2.0 K	1
4	Schwenkel kpl.	150.2.50 K	1
5	Führungssäule 820 kpl m. Gelenkschelle	150.6.0 KF G.K	1
6	Führungssäule 1300 kpl m. Gelenkschelle	150.6.13 KF G.K	1
7	Führungssäule 1960 kpl m. Gelenkschelle	150.6.20 KF G.K	1
8	Abstützung 820 mm kpl.	250.18.00 K	1
9	Abstützung 1300 mm kpl.	250.19.00 K	1
10	Abstützung 1960 mm kpl.	250.20.00 K	1
11	Abstützung 820 mm zum Nachrüsten	250.21.00 K	1
12	Abstützung 1300 mm zum Nachrüsten	250.22.00 K	1
13	Abstützung 1960 mm zum Nachrüsten	250.23.00 K	1
14	Fußkonsole Stahl kpl.	150.4.0 ST K	1
15	Fußkonsole Stahl kpl. schmal	150.4.0 ST.Sch K	1
16	Radachse kpl.	250.4.6 K	1
17	Bohrwassersammelr.+Spanngriff D132 kpl.	250.8.0 K	1
18	Bohrwassersammelr.+Spanngriff D202 kpl.	250.9.0 K	1
19	Bohrwassersammelr.+Schraube D132 kpl.	250.8.01 K	1
20	Bohrwassersammelr.+Schraube D202 kpl.	250.9.01 K	1
21	Membrane D 132	150.8.7	1
22	Membrane D 202	250.8.7	1
23	Bohrmotorplatte kpl.	150.1.18 K	1
24	Spannhalsadapter kpl.	150.11.0 K	1
25	Bohrmotorplatte Hilti kpl.	250.1.18 H K	1
26	Schnellwechselfernstanzstück 50 mm kpl.	150.1.19 BG K	1
27	Bohrm.Anzeiger Motorabs.115-150 mm kpl	250.10.2 K	1
28	Endanschlag kpl.	150.6.30 K	1

### Technische Daten Stativ KF 250:

Max. Bohrdurchmesser	250 mm
Schlittenvorschubweg	590 mm
Gewicht	16 kg
Gesamthöhe mm	950
Motorleistung max.	3,3 KW
Übersetzungsverhältnis	1:11

Mehr Informationen finden Sie auf: [www.flei-ka.de](http://www.flei-ka.de)

Besuchen Sie uns auch auf: [www.facebook.com/fleikasoyen](https://www.facebook.com/fleikasoyen)