Force Ausgleichsbacken by spanntech.eu

Die Ausgleichbacken erlauben das gleichzeitige Spannen mehrerer Teile unterschiedlicher Abmessungen oder Formen in einem Schraubstock.

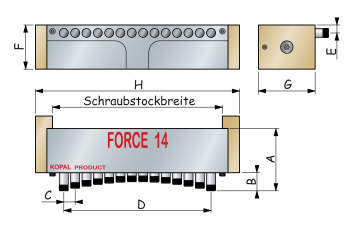
In wenigen Sekunden auf jedem Schraubstock von 100 bis 200 mm Backenbreite einsetzbar, ist FORCE das ideale Zusatzwerkzeug für alle mechanischen pneumatischen oder hydraulischen Schraubstöcke...

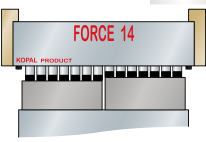


	Schraubstock- Anzahl breite der Kolben A B C D E F G										
Force			Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	Best.
F 12 mit Einsätzen F 12	100 bis 135	12 Ø 8	41 - 49 46 - 54	3 - 11 8 - 16	10	110	7	39	49	156	27-3 27-3

313 312 41 - 49 3 - 11 F 14 mit Einsätzen 27-315 125 bis 160 10 130 7 14 Ø 8 39 49 181 14 46 - 54 8 - 16 27-314 F 18 mit Einsätzen 52 - 62 3 - 13 27-319 16 176 10 49.5 61.5 230 175 bis 200 12 Ø 12 57 - 67 F 18 8 - 18 27-318

Der große Hub der Kolben und die Vielzahl der Berührungspunkte gewährleisten kräftiges, effizientes Spannen.





Nr.

Hub der Kolben

Force 12: **8 mm**Force 14: **8 mm**Force 18: **10 mm**

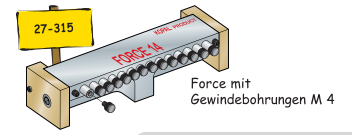
Prinzip

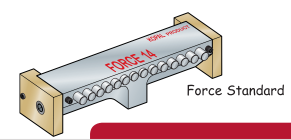
Die Spannkolben sind untereinander durch einen geschlossenen hydraulischen Kreis verbunden.

Wie tief die Kolben auch in das Gehäuse eindringen, die durch sie ausgeübte Spannkraft bleibt gleich.

Zulässige Kräfte in Newton (Kraft der Schraubstöcke)

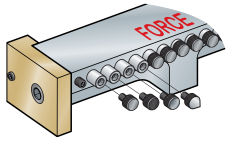
Anzahl der eingesetzten Kolben	Force 12			I	Force 14	}	Force 18			
	12	10	8	14	12	10	12	10	8	
zulässige Kraft	42000	35000	28000	49000	42000	35000	92000	77000	61000	







Force Ausgleichsbacken by spanntech.eu



für FORCE, Kolben mit Gewindebohrung

Auswechselbare Einsätze

Die Kolben mit Gewindebohrung erlauben die geeigneten Einsätze den verschiedenen Formen der Teile anzupassen.

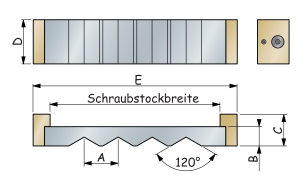
flache Einsätze für fertige Teile geriffelte Einsätze für Rohteile abgerundete Einsätze spitze Einsätze für gewellte und krumme Teile

Satz Einsätze für:	Force 12 12 Einsätze Ø8 Best. Nr.	Force 14 14 Einsätze Ø8 Best. Nr.	Force 18 12 Einsätze Ø12 Best. Nr.
flache Einsätze	27-411	27-421	27-431
geriffelte Einsätze	27-414	27-424	27-434
abgerundete Einsätze	27-412	27-422	27-432
spitze Einsätze	27-413	27-423	27-433



ortsfeste Spannbacken mit V-Vertiefungen

für das senkrechte Spannen zylindrischer Teile ortsfeste Backen mit Aufsteckflanschen und Überbrückungen (A) welche die Kolben untereinander verbinden.



ortsfeste für Schraubsto		Inzahl der V	Α	В	С	D	Е	Best. Nr.
für Force 12	100 bis 135	12 6 4	10 20 30	17	30	40	156	27-351 27-352 27-353
für Force 14	125 bis 160	14 7 4	10 20 30	17	30	40	181	27-361 27-362 27-363
für Force 18	175 bis 200	12 6 4	16 32 48	20	30	50	230	27-371 27-372 27-373

