

Hochdruck-Maschinenschraubstock ARNO

Ausführung: Grundkörper aus Sphäroguss. Schraubstock wahlweise mit mechanischem oder hydraulischem Kraftverstärker, Funktionsflächen gehärtet und geschliffen. Gekapselte und wartungsfreie Hochdruckspindel. Längs- und Quernuten an der Unterseite ermöglichen ein exaktes Ausrichten auf dem Maschinentisch.

Lieferumfang: Maschinenschraubstock, 4 Spannpratzen, Handkurbel.



Backenbreite mm	Spannbereich mm	erweiterter Spannbereich mm	Spannkraft kN	Gewicht kg	kesel		Bestell-Nr.
					3805 mechanisch/ hydraulisch €	3800 mechanisch/ mechanisch €	
125	0-205	255	40	25	2310,00	2440,00	...0125
160	0-305	365	50	50	3060,00 ⁽⁴⁵⁾	3195,00 ⁽⁴⁵⁾	...0160

Erweiterter Spannbereich durch Bolzenfixierung in der Quernut der Spindelmutter.

(W330) (W330)

Drehplatte zu Hochdruck-Maschinenschraubstock ARNO

Ausführung: 360°-Einteilung zum exakten und schnellen Ausrichten des Spanners. Mit Längsnuten zur Positionierung sowie zum Anschrauben.

Anwendung: Für Hochdruck-Maschinenschraubstock ARNO.



für Backenbreite mm	Breite mm	Länge mm	Gewicht kg	kesel	
				3800 €	Bestell-Nr.
125	270	265	10,8	860,00	...1125
160	325	325	18,4	985,00	...1160

(W330)

NC-Kompaktspanner FKG

Ausführung: Mit Spannsystem mechanisch/mechanisch. Beim Guss-NC-Kompaktspanner sind die Werkstückauflageflächen gehärtet und geschliffen. Mit einer festen und einer beweglichen Stufenbacke, umkehrbar, gehärtet und geschliffen. Mit Spannflächen für Spannpratzen und einem stabilen Späneschutz gegen das Eindringen von Spänen in den Innenraum des Körpers. Durch Wenden der Spannbacken kann der Spannbereich erweitert werden.

Anwendung: Ideal für den Einsatz auf Bearbeitungszentren und Fräsmaschinen.

Lieferumfang: NC-Kompaktspanner mit Stufenbacken.



Backenbreite mm	Backenhöhe mm	Spannbereich mm	erweiterter Spannbereich mm	Spannkraft kN	Gewicht kg	format	
						3839 €	Bestell-Nr.
125	40	0-216	71-312	40	41	2078,00 ⁽⁴⁵⁾	...1125

Erweiterter Spannbereich durch Umkehr der Backen.

(W001)

NC-Kompaktspanner FKS

Ausführung: Spannsystem mechanisch/mechanisch mit Kraftübersetzer, manuell betätigt. Der stabile Stahlgrundkörper und alle Führungen sind allseitig gehärtet und geschliffen, die Spannschieber mit Quernuten sind allseitig gehärtet und die Funktionsflächen geschliffen. Die Antriebsspindel verfügt über eine Spannkraftvoreinstellung. Mit Spannflächen für Spannpratzen und einem stabilen Späneschutz gegen das Eindringen von Spänen in den Innenraum des Körpers. Mit beidseitig angebrachten Schmiernippeln können alle dem Verschleiß unterliegenden Führungen und das Spindelgewinde geschmiert werden. Durch Wenden der Spannbacken kann der Spannbereich erweitert werden.

Anwendung: Ideal für den Einsatz auf Bearbeitungszentren. Grundseitig aufspannbar.

Lieferumfang: NC-Kompaktspanner mit einer festen und einer beweglichen Stufenbacke.



Backenbreite mm	Backenhöhe mm	Spannbereich mm	erweiterter Spannbereich mm	Spannkraft kN	Gewicht kg	format	
						3845 €	Bestell-Nr.
125	40	0-216	97-312	40	41	2382,00 ⁽⁴⁵⁾	...1125
160	50	0-320	131-451	60	79	3691,00 ⁽⁴⁵⁾	...1160

Erweiterter Spannbereich durch Umkehr der Backen.

(W001)

3.7