



Typ DP 0 / 1 / 2 / 3

Einsatzbereich	Merkmale
<ul style="list-style-type: none"> • Einpressen • Auspressen • Räumarbeiten • Stanzen 	<ul style="list-style-type: none"> • Spezialguss • Ritzel und Zahnstange aus verschleißfestem Stahl • Auflagescheibe mit vier unterschiedlichen Aussparungen (drehbar)



**Typ DP 1AH / 2AH / 3AH
mit Handrad, Ratsche und Halterastung**

Einsatzbereich	Merkmale
<ul style="list-style-type: none"> • wie DP 1 / 2 / 3 	<ul style="list-style-type: none"> • wie DP 1 / 2 / 3 • Durch das Handrad kann die Position des Stößels vorbestimmt werden. • Die Halterastung dient dazu, die Gewichtsbelastung beim Biegen, Prägen und Stoßen durch eingesetzte Werkzeuge an dem Zahnstangenstößel zu neutralisieren. Außerdem kann durch die Halterastung der Keulengriff in die optimale Arbeitsposition gebracht werden.

Technische Daten	Einheit	DP 0	DP 1	DP 1AH	DP 2	DP 2AH	DP 3	DP 3AH
Ausladung bis Mitte Zahnstange	mm	100	100	100	145	145	215	215
Größte Entfernung zwischen Tisch und Zahnstange	mm	110	190	190	280	280	380	380
Schlitzbreite der Auflagescheibe	mm	10/15/20/25	10/16/22/30	10/16/22/30	15/25/35/50	15/25/35/50	26/42/62/82	26/42/62/82
Durchmesser der Zahnstange	mm	28	36	36	40	40	50	50
Höhe des Gusskörpers	mm	260	400	400	545	545	710	710
Gewicht netto	ca. kg	10	30	36	50	58	88	96
Erreichbare Stößelkraft	ca. N	5 000	10 000	10 000	20 000	20 000	30 000	30 000
Hub pro Umdrehung	mm	77	92,68	92,68	109,96	109,96	131,95	131,95
Artikel-Nr.		5010000000	5010000100	5010000150	5010000200	5010000250	5010000300	5010000500

Standardlackierung: lichtgrau RAL 7035



Untergestell für DP 2 / 2AH / 3 / 3AH

Technische Daten	Einheit
Länge	370 mm
Breite	400 mm
Höhe	800 mm
Gewicht	55 kg
Artikel-Nr.	5010000210

Standardlackierung: lichtgrau RAL 7035