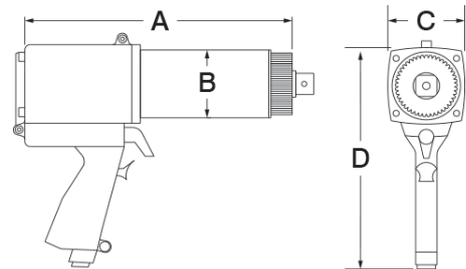


Pneumatik-Hochgeschwindigkeitsschrauber SL/GX/DX-2

Die Hochgeschwindigkeitsschrauber der Serie SL/GX/DX-2 besitzen ein feinmechanisches, hochtouriges Getriebe mit 2-Gang-Automatik. Dadurch wird ein schneller Ablauf von Verschraubungen ermöglicht. Die Umschaltung zwischen Schnell- und Lastgang erfolgt automatisch. Das Drehmoment wird über ein fein abgestuftes Druckregelventil der mitgelieferten Wartungseinheit eingestellt.



- Drehmomentgesteuerte Abschaltung
- Wiederholgenauigkeit ±5,0 %
- Schnelles Verschrauben durch feinmechanisches, hochtouriges Getriebe
- Drehmomenteinstellung über ein fein abgestuftes Druckregelventil
- Sehr robust, schnell und sicher
- Geräusch- und vibrationsarm
- Gutes Leistungsgewicht
- Tragbare Wartungseinheit inklusive
- Optional in ATEX-Ausführung erhältlich



Typ	Antriebs-Vierkant	Drehmoment [Nm]		Drehzahl [min ⁻¹]	Gewicht [kg]	Abmessungen [mm]			
		min.	max.			A	B	C	D
475 SL-2	¾"	150	475	300	4,0	234	63	70	206
750 SL-2	¾"	275	680	170	4,0	241	63	70	206
14 GX-2	¾"	450	1.350	85	4,5	261	63	70	206
20 DX-2	1"	700	2.000	50	4,8	250	69	70	206
34 GX-2	1"	950	3.400	44	7,6	305	77	84	242
40 DX-2	1" & 1½"	1.600	4.000	45	7,4	309	81	84	242

OPTIONEN

- ATEX-Zertifizierung auf Schraubgerät und Wartungseinheit
- Wartungseinheit mit zwei festen Druckeinstellungen
- Weitere Schlauchlängen auf Anfrage

ZUBEHÖR



LIEFERUMFANG

- Drehmomentschrauber SL/GX/DX-2
- Reaktionsarm mit zwei Sicherungsringen
- Wartungseinheit inkl. Druckluftöl
- Druckluftschlauch 3,6 m
- Werksprüfzeugnis
- Bedienungsanleitung
- Faltbare Transportbox