



Schraubtechnik

Automation

Druckluftmotoren

Druckluftwerkzeuge

DEPRAG
machines unlimited



Druckluft-Nadelentroster

Gerade Bauform, Pistolengriff

Für Nadeln: Ø 2 mm bis Ø 4 mm

- industrielle Anwendung
- hohe Lebensdauer
- hohe Leistung, niedrige Vibrationen
- zuverlässig

Unsere Nadelabklopfer finden Ihren Einsatz in folgenden Bereichen: Zum Entschlacken von Schweißnähten, zum Entrosten von Stahlkonstruktionen und Behältern, zum Abschlagen von Farbe und Kesselstein, zum Gussputzen, sowie zum Reinigen von Fassaden und Baumaschinen von Putz und Beton.

SN 10



SN 25



SN 30



SN 23



Nadelentroster zum Entschlacken, Entrosten und für Reinigungsarbeiten

Einsatzbereiche:

- Entschlacken von Schweißnähten
- Entrosten von Stahlkonstruktionen und Behältern
- Abschlagen von Farbe und Kesselstein
- Gussputzen
- Reinigen von Fassaden und Baumaschinen von Putz und Beton

Zum Entschlacken, Entrosten und für leichte Reinigungsarbeiten ist der Typ SN 10 am besten geeignet, für mittelschwere Arbeiten der Typ SN 25, sowie für schwere und großflächige Arbeiten der Typ SN 30. Der Typ SN 23 kommt dort zum Einsatz, wo aufgrund der Zugänglichkeit ein Abklopfer in Pistolenform nicht verwendet werden kann und dies bei leichter und mittlerer Belastung.

Industrielle Anwendung

Mit unseren Nadelentrostern stehen Ihnen besonders robuste Werkzeuge für die industrielle Anwendung zur Verfügung. Sie werden z. B. in der Bauindustrie, Schiffsindustrie, im Maschinenbau, in der Automobilindustrie oder auf Ölplattformen verwendet.

Hohe Lebensdauer

Die robuste Konstruktion sichert Ihnen eine hohe Lebensdauer Ihres Werkzeuges - auch im Dauerbetrieb.

Hohe Leistung, niedrige Vibrationen

Mit der optimalen Nadelzahl und Nadelform erreichen Sie die maximale Arbeitsleistung. Niedrige Vibrationen sorgen zudem für eine komfortable Bedienung des Werkzeuges.

Zuverlässig

Exzellente Materialien und die hochwertige Konstruktion der DEPRAG Nadelentroster garantieren Zuverlässigkeit dieser Werkzeuge.



Nadelanpassung an die Oberflächen

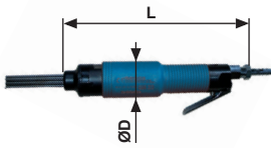
TYPENSCHLÜSSEL

S N 10

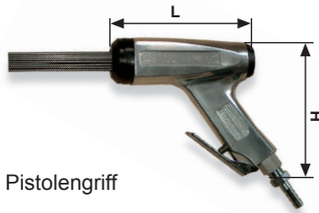
- Gewicht 10 = 10/10 = 1,0 kg [1,4 kg]
- N = Nadel (Needle)
- S = Entroster (Scaler)

TECHNISCHE DATEN - NADELENTROSTER

Ausführung - gerade Bauform, Pistolengriff



Gerade Bauform



Pistolengriff

Pistolengriff	Typ Bestell-Nr.	SN 10 831124A	-	SN 25 831126A	SN 30 831127A
Gerade Bauform	Typ Bestell-Nr.	-	SN 23 831125A	-	-
Nadelzahl /Nadelabmessungen	Stck./mm	29 / Ø 2 x 150	12 / Ø 3 x 180	23 / Ø 3 x 180	28 / Ø 3 x 180
Schlagzahl	mi ⁿ -1	4 000	4 000	4 000	4 500
Luftverbrauch	m ³ /min	0,15	0,20	0,27	0,35
Abmessungen LxH	mm	155 x 140	-	235 x 150	250 x 165
Abmessungen ØDxH	mm	-	260 x 55	-	-
Gewicht	kg	1,4	2,4	2,7	3,5
Schlauchweite	mm	10	10	10	10
Luftanschluss		G 3/8"i	G 3/8"i	G 3/8"i	G 3/8"i

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

Normalzubehör:	Bestellnummer			
2 Satz Nadeln Ø 2x150 mm - 29 Stck. (davon 1 Satz eingebaut)	6013015	-	-	-
2 Satz Nadeln Ø 3x180 mm - 12 Stck. (davon 1 Satz eingebaut)	-	6013428	-	-
Satz Nadeln Ø 3 x 180 mm - 23 Stck.	-	-	6013429	-
Satz Nadeln Ø 3 x 180 mm - 28 Stck.	-	-	-	6013430
Satz Nadeln Ø 4 x 180 mm - 14 Stck.	-	-	-	6014010
Nadelträger (Ø 4 - 14 ks)	-	-	-	807587
Schlauchtülle	6072213	6072213	6072213	6072213
Winkelschraubendreher 6 mm	-	-	800449	800449

Optionales Zubehör:	Bestellnummer			
Nippel R3/8"	6074950	6074950	6074950	6074950
Satz Nadeln Ø 2x180 mm (29 Stck.)	-	6013022	-	-
Satz Nadeln Ø 2x180 mm (53 Stck.)	-	-	6013023	-
Satz Nadeln Ø 2x180 mm (66 Stck.)	-	-	-	6013024
Satz Nadeln Ø 2x300 mm (29 Stck.)	-	6013032	-	-
Satz Nadeln Ø 2x300 mm (53 Stck.)	-	-	6013033	-
Satz Nadeln Ø 2x300 mm (66 Stck.)	-	-	-	6013034
Satz Nadeln Ø 3x300 mm (12 Stck.)	-	6013437	-	-
Satz Nadeln Ø 3x300 mm (23 Stck.)	-	-	6013438	-
Satz Nadeln Ø 3x300 mm (28 Stck.)	-	-	-	6013439
Satz Nadeln Ø 4x300 mm (14 Stck.)	-	-	-	6014059
Satz Nadeln Ø 3x180 mm (12 Stck.) - funkenfrei	-	6013431	-	-
Satz Nadeln Ø 3x180 mm (23 Stck.) - funkenfrei	-	-	6013432	-
Satz Nadeln Ø 3x180 mm (28 Stck.) - funkenfrei	-	-	-	6013433
Satz Nadeln Ø 4x180 mm (14 Stck.) - funkenfrei	-	-	-	6014013
Nadelträger (Ø 2 mm - 29 Stck.)	-	6074951	-	-
Nadelträger (Ø 2 mm - 53 Stck.)	-	-	6074952	-
Nadelträger (Ø 2 mm - 66 Stck.)	-	-	-	6074953
Nadel Ø 2 x 150 mm	807574	-	-	-
Nadel Ø 2 x 180 mm	-	6072249	6072249	6072249
Nadel Ø 3 x 180 mm	-	807576	807576	807576
Nadel Ø 4 x 180 mm	-	-	-	6072250
Nadel Ø 3 x 180 mm - funkenfrei	-	6072246	6072246	6072246
Nadel Ø 4 x 180 mm - funkenfrei	-	-	-	6072247
Nadel Ø 2 x 150 mm - edelstahl	807578	-	-	-
Nadel Ø 2 x 180 mm - edelstahl	-	807579	807579	807579
Nadel Ø 3 x 180 mm - edelstahl	-	807580	807580	807580

DEPRAG
machines unlimited



DEPRAG CZ a.s., T. G. Masaryka 113, 507 81 Lázně Bělohrad - Tschechische Republik
Tel.: +420-493 771 511, Fax: +420-493 771 623, E-mail: sales@deprag.cz, Internet: www.deprag.cz

Technische Änderungen vorbehalten