

Cleco®
Production Tools

Winkelschleifer

1,25 kW - Hochleistungsmotor



LEISTUNG NACH BEDARF. MIT DER KRAFT, DIE SIE BRAUCHEN.
FUNKTIONEN NACH WUNSCH. MIT DEN MERKMALEN, DIE SIE WÜNSCHEN.

Erhöhen Sie Ihre Produktivität mit diesem Industrie-Winkelschleifer, **mit der Kraft, die Sie brauchen, und den Merkmalen, die Sie wünschen.**

Clecos neue Winkelschleifer liefern die Leistung, den Komfort und die Kontrolle, die Sie benötigen und erwarten - für schwierige und anspruchsvolle Schleifarbeiten, und dies mit einem sehr guten Preis-/Leistungsverhältnis.



Robuste Schleifer für anspruchsvollste Arbeiten

Diese neuen Winkelschleifer von Cleco erfüllen höchste Anforderungen der Industrie, wie z. B. in Gießereien, beim Maschinenbau, Schiffsbau, rund um Schienenfahrzeuge, in der Instandhaltung und Schweißnaht-Bearbeitung. Sie verfügen über einen 1,25 kW-Hochleistungsmotor für maximale Materialabtragsraten auch bei anspruchsvollsten Anwendungen.

Die einzelnen Komponenten des Winkelschleifers sind sehr hochwertig, und unterstützen gemeinsam mit dem schlagfesten Kompositgehäuse die außerordentliche Standzeit des Gerätes. Mit Scheibengrößen von 4", 4,5" und 5" (100, 115 und 125 mm) sind die Winkelschleifer ideal für ein breites Anwendungsspektrum.





1,25 kW-Hochleistungsmotor für maximale Leistungswerte

Passend für alle Schleifscheiben vom Typ 27, Typ 27 mit Gewindenabe und Typ 1

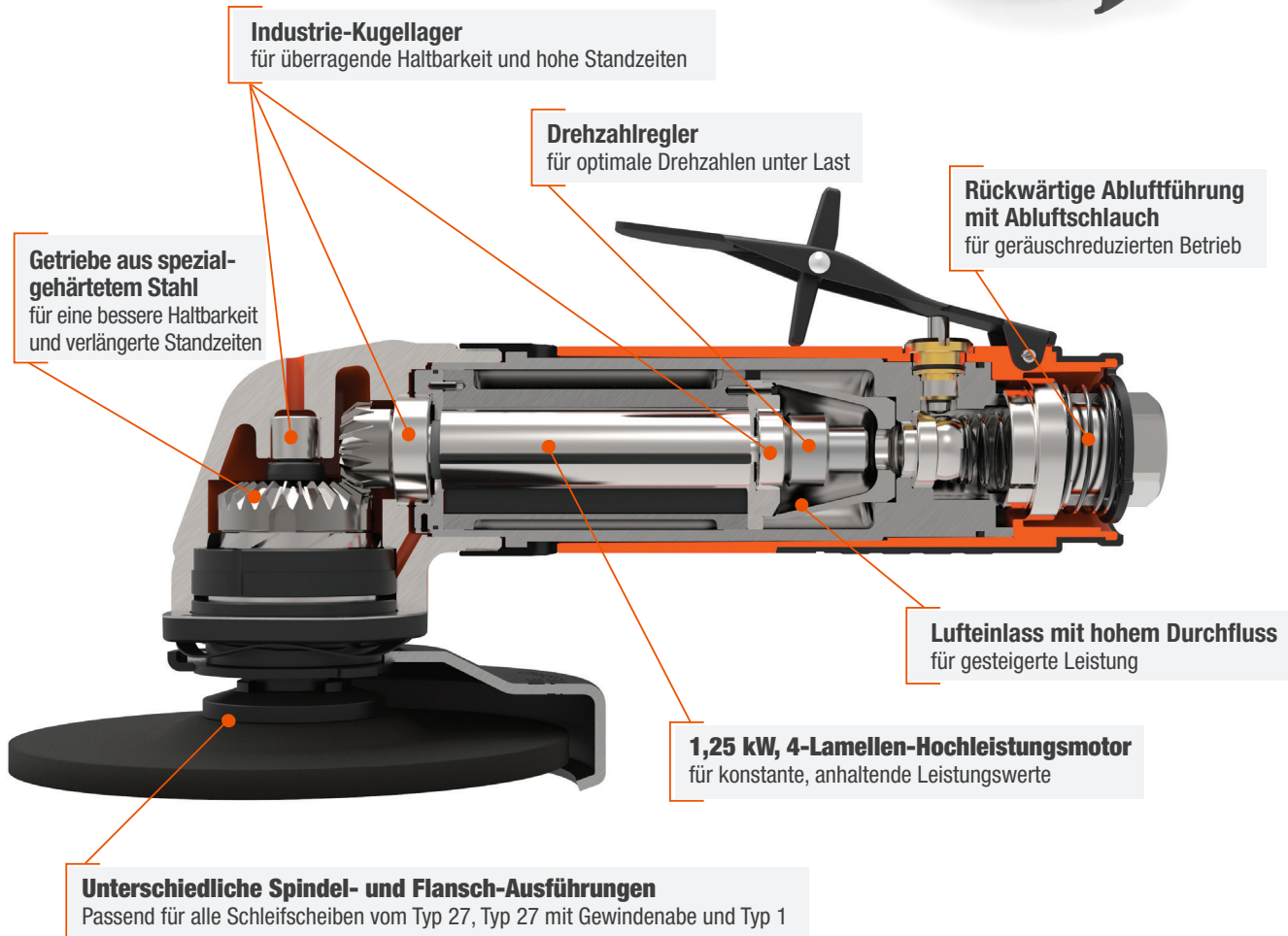
Serienmäßig mit Abluftschlauch für geräuschreduzierten Einsatz

Ergonomischer vibrationsgedämpfter Griff für erhöhten Komfort und geringere Bedienerbelastung

Spindelarretierung für den schnellen und einfachen Scheibenaustausch

Zweilagiges, stoßfestes Verbundstoffgehäuse für extreme Haltbarkeit

Flexibel um 270° verstellbarer Schutz für den bestmöglichen Zugang zu engen Räumen





Winkelschleifer von Cleco sind für eine intensive Nutzung und hohe Standzeiten ausgelegt, und bieten genau die Funktionen und Leistungswerte, die perfekt sind für anspruchsvollste Anwendungen in Gießereien, Werften, im Maschinenbau und der Schienenfahrzeugproduktion.

Modellnummer	Leis-tung (kW)	Leer-lauf-dreh-zahl (1/min)	Schei-bengröße inch (mm)	Spindel-gewinde	Gewicht (kg)	Länge (mm)	Höhe Win-kelkopf (mm)	Luftein-lass (in)	Luft-verbrauch (l/s)	Schall-druck-pegel dB(A)	Schall-leis-tungs-pegel dB(A)	Vibration m/s ² (K)	Luft-auslass
C3135A4-380H	1,25	13.500	4" (100)	3/8"-24	1.71	227	77	3/8" NPT	23	84	95	4.8 (1.7)	Hinten
C3120A45-580H	1,25	12.000	4,5" (115)	5/8"-11	1.80	227	77	3/8" NPT	17	84	95	7.3 (5.3)	Hinten
C3120A45-M140H	1,25	12.000	4,5" (115)	M14	1.80	227	77	3/8" NPT	17	84	95	7.3 (5.3)	Hinten
C3120A5-580H	1,25	12.000	5" (125)	5/8"-11	1.83	227	77	3/8" NPT	18	83	94	9.4 (6.9)	Hinten
C3120A5-M140H	1,25	12.000	5" (125)	M14	1.83	227	77	3/8" NPT	18	83	94	9.4 (6.9)	Hinten

TEILE UND ZUBEHÖR

KIT	TEILENR.
Tune up-Kit (Lager, O-Ringe, Dichtungen, Schalldämpfer, Lamellen, Ventilsitz)	T50-3000195

Amerika

Apex Tool Group
670 Industrial Drive
Lexington, SC 29072
USA
Tel.: +1 (800) 845 5629
Tel.: +1 (919) 387 0099
Fax: +1 (803) 358 7681
www.ClecoTools.com

Apex Tool Group
Manufacturing México
S. de R.L. de C.V.
Vialidad El Pueblo #103
Parque Industrial Querétaro
Querétaro, QRO 76220
Mexico
Tel.: +52 (442) 211 3800
Fax: +52 (800) 685 5560

Apex Tool Group
Ind. Com. Ferram. Ltda. Av.
Liberdade, 4065
73463 Westhausen
Germany
Zona Industrial Iporanga
Sorocaba, São Paulo
CEP# 18087-170
Brazil
Tel.: +55 15 3238 3870
Fax: +55 15 3238 3938

Europa | Mittlerer Osten | Afrika

Apex Tool Group GmbH
Industriestraße 1
77330 Ozen-La-Ferrière
Germany
Tel.: +49 (0) 73 63 81 0
Fax: +49 (0) 73 63 81 222
www.ClecoTools.de

Apex Tool Group SAS
25 Avenue Maurice Chevalier
77330 Ozen-La-Ferrière
France
Tel: +33 16 44 32 200
Fax: +33 16 44 317 17

Apex Tool Group
Hungaria Kft.
Plataforma u.2
9027 Györ
Hungary
Tel.: +36 96 66 1383
Fax: +36 96 66 1135

Asiatisch-pazifische Region

Apex Power Tool Trading
(Shanghai) Co., Ltd.
2nd Floor, Area C
Gala No. 1, Plot No. 5
S. No. 234, 235 & 245
Pu Dong New Area, Shanghai
China 201203 P.R.C.
Tel.: +86 21 60880320
Fax: +86 21 60880298

Apex Power Tools India
Private Limited
Gala No. 1, Plot No. 5
S. No. 234, 235 & 245
Indialand Global Industrial Park
Taluka-Mulshi, Phase I
Hinjawadi, Pune 411057
Maharashtra, India
Tel.: +91 020 66761111