

GW 110 D/110-1

WINKELSCHLEIFER ANGLE GRINDER

Universal-Druckluft-Winkelschleifer zum Schruppen, Trennen, Schleifen und Bürsten verschiedenster Materialien.

Universal pneumatic angle grinder for scrubbing, cutting, grinding and brushing various materials.



VORTEILE

- Verbesserter Schalldämpfer mit gerichteter Abluftführung.
- Ideal zum Arbeiten an Engstellen durch den abgeflachten Winkelkopf.
- Sehr gutes Leistungsgewicht.
- Der Fliehkraftregler sorgt für gleichbleibende Drehzahl auch unter Belastung.
- Genormte Spannaufnahme \varnothing 22 mm für max. \varnothing 125 mm Scheibe / Teller.
- Spindelarretierung für schnellen Zubehöwechsel.
- Mit stufenlos verstellbarer Schutzhaube.

BENEFITS

- Improved silencer with directed exhaust air guide.
- Ideal for working in tight spaces thanks to flattened angle head.
- Excellent weight-power ratio.
- Centrifugal governor provides consistent speed under load.
- Standardized \varnothing 22 mm chuck for max. \varnothing 125 mm disc / plate.
- Spindle lock for quick and easy replacement of accessories.
- With stepless adjustable protective cover.

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	GW 110 D/110-1
Leistung	Power	1.100 W
Drehzahl	Speed	11.000 min ⁻¹
Spannaufnahme	Clamping Chuck	\varnothing 22 mm
Scheibe	Disc	\varnothing 125 mm
Gewicht	Weight	2,5 kg
Luftverbrauch	Air Consumption	12,5 l/s
Luftanschluss	Air Connection	G3/8"
Betriebsdruck	Working Pressure	6,3 bar
Empf. Schlauch- \varnothing	Recomm. Hose \varnothing	13 mm
Artikel-Nr.	Item No.	12164500

Lieferumfang

Werkzeug mit Schutzhaube, zweitem vibrationsgedämpftem Handgriff, Schnellkupplungsnippel Adapter R 3/8 x NPT 3/8, Montagewerkzeug.

Scope of Delivery

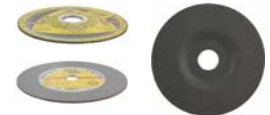
Tool with protective cover, second vibration reducing handle, quick-coupling nipple, adapter R 3/8 x NPT 3/8, assembly wrench.

ZUBEHÖR ACCESSORIES



Schruppscheiben / Grinding Discs

Außen-Ø Outer Ø	Innen-Ø Inner Ø	Dicke Thickness	Form Shape	Max. Drehzahl Max. Speed	Anwendung Application	Typ Type	Artikel-Nr. Item No.
Ø 125 mm	Ø 22 mm	6 mm	Gekröpft Depressed center	12.200 min ⁻¹	Stahl Steel	RS125-S	12199101
					Edelstahl Stainless Steel	RS125-E	12199102
					Aluminium	RS125-A	12199103



Trennscheiben / Cutting Discs

Außen-Ø Outer Ø	Innen-Ø Inner Ø	Dicke Thickness	Form Shape	Max. Drehzahl Max. Speed	Anwendung Application	Typ Type	Artikel-Nr. Item No.
Ø 125 mm	Ø 22 mm	2,5 mm	Gekröpft Depressed center	12.200 min ⁻¹	Stahl Steel	RT125-S	12180105
		1,0 mm	Gerade Straight		Edelstahl Stainless Steel	RT125-E	12180106
		2,5 mm	Gekröpft Depressed center		Aluminium	RT125-A	12180107

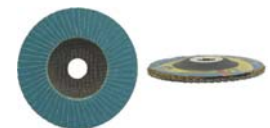
Diamant-Trennscheiben / Diamond Cutting Wheels

Außen-Ø Outer Ø	Innen-Ø Inner Ø	Dicke Thickness	Beschreibung Description	Korn Korn	Typ Type	Artikel-Nr. Item No.
Ø 125 mm	Ø 22,2 mm	2,8 mm	grob coarse	D427	DIA125-G	63123015
			grob mit Hinterlochung coarse with diameter of slot hole	D427	DIA125-GSeg	63123017



Fächerscheiben / Lamellar Discs

Außen-Ø Outer Ø	Innen-Ø Inner Ø	Kornart Grain Type	Form Shape	Max. Drehzahl Max. Speed	Anwendung Application	Typ Type	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.
Ø 125 mm	Ø 22 mm	Zirkonkorund Zirconia aluminium oxide	Gewölbt 12° Convex 12°	12.200 min ⁻¹	Stahl, Edelstahl Steel, Stainless Steel	SMT125-S	36	12199150
							40	12199151
							50	12199152
							60	12199153
							80	12199154
							120	12199155
Ø 125 mm	Ø 22 mm	Korund Aluminium oxide	Gewölbt 12° Convex 12°	12.200 min ⁻¹	Stahl, NE-Metalle, Holz Steel, NF Metals, Wood	SMT125-A	36	12199160
							40	12199161
							60	12199162
							80	12199163
							120	12199164
Ø 125 mm	Ø 22 mm	Zirkonkorund mit Multibindung Zirconia aluminium oxide with multi-bonding	Gewölbt 6° Convex 6°	12.200 min ⁻¹	Edelstahl Stainless Steel	SMT125-E	40	12199171
							60	12199173
							80	12199174



Diverses / Further

Typ Type	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item No.
Distanzscheibe 22 Washer 22	Ø 44 x 22 x 1,6 mm Distanzscheibe für gerade Trennscheiben / Diamantscheiben Washer for straight cutting discs/diamond cutting wheels	12180053



Gummiteller / Rubber Plates

Aufnahme Chuck	Für Fiberscheiben For Fiber Discs	Typ Type	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item No.
M14	Ø 125 x 22 mm	GT125-M14	Gummiteller kpl., mit Spannmutter M14 Rubber plate complete, with clamping nut M14	12163011
		GT125G-M14	Gummiteller gerippt kpl., mit Spannmutter M14 Rubber plate robbed complete, with clamping nut M14	12163015



Fiberscheiben / Fiber Discs

Abmessungen Dimensions	Typ Type	Beschreibung Description	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.	Min. Abnahmemenge Min. Quantity Order
Ø 125 x 22 mm Sternloch Star Hole	RF125 –Korund	Korund Aluminium Oxide	16	12163005	100 Stk. 100 pcs.
			24	12163006	
			36	12163007	
			40	12163014	
			50	12163015	
			60	12163008	
			80	12163009	
			100	12163010	
			120	12163016	
			Ø 125 x 22 mm Sternloch Star Hole	RF125 -Zirkon	
36	12163103				
40	12163104				
50	12163105				
60	12163106				
80	12163108				
100	12163110				
120	12163112				

