



HARDY  **哈特**
Germany

Industrielle Schleifserie



索引

<p>DMG Serie Fächerschleifscheibe</p> <p>NEW</p>		<p>P2-4</p>
<p>HD-DMG Serie Fächerschleifscheibe</p> <p>NEW</p>		<p>P5-6</p>

Serie	Materialbeschreibung	Materialqualität	Empfohlene Nennleistung der unterstützenden Werkzeuge		
			Größe	Leistung	Drehenspeed RPM
Fachlich	Zirkonia Aluminium	Stern ★★☆☆☆	Ø100mm	900W	2800-11000
			Ø125mm	900W	2800-11000
			Ø180mm	1200W	8500
Fachlich	Aluminiumoxid A	Stern ★★☆☆☆	Ø100mm	900W	2800-11000
			Ø125mm	900W	2800-11000
			Ø180mm	1200W	8500
-Pro	Zirkonia Z	Stern ★★★★★☆	Ø100mm	900W	2800-11000
			Ø125mm	900W	2800-11000
			Ø180mm	1200W	8500
Superhohe Effizienz	Oxidkeramik CO	Stern ★★★★★★	Ø100mm	1200W	2800-11000
			Ø125mm	1200W	2800-11000
			Ø180mm	1500W	8500



Fächerschleifscheibe

DMG系列干叶磨片

NEW



Beschreibung: Die DMG-Serie hochleistungsfähiger Allzweckprodukte zeichnet sich durch eine breite Schleifmittelverteilung aus, die eine kontinuierliche und effiziente Schleifkraft gewährleistet. Die Schleifkraft und die Lebensdauer der Tausendblätter können somit maximiert werdend.

Material: Blaues gebranntes Aluminiumoxid A.

Anwendbare Materialien: Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, sowie Nichteisenmetalle.

Anwendung: Schleifen von Schweißnähten, Rostentfernung, Entgraten, Abkanten.

Vorteile: Kaltbearbeitung, schnellere Schleifkraft und längere Lebensdauer, weniger Vibrationen und Staub.

Der Einsatz von Hochleistungsmaschinen ermöglicht es, die besten Ergebnisse zu erzielen.

Anwendungsbranchen: Aluminiumlegierungsbahnkomponenten, Automobilteilebearbeitung, Behälter, Stahlkonstruktionen, Werften, Gießereien, Formenreparatur usw.

Partikelgröße

Modell 36 || 40 || 60 || 80 || 120 D×H maximale Drehzahl Verpackung
(mm) rpm



Modell	36	40	60	80	120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Verpackung
HFD-100 BA ... DMG/15.0	HD63171749	HD63171750	HD63171751	HD63171752	HD63171753	100X15.0	15300	10
HFD-100 BA ... DMG	HD63171754	HD63171745	HD63171744	HD63171748	HD63171755	100X16.0	15300	10
HFD-125 BA ... DMG	HD63171756	HD63171757	HD63171747	HD63171746	HD63171758	125X22.23	12200	10
HFD-180 BA ... DMG	HD63171759	HD63171760	HD63171761	HD63171762	HD63171763	180X22.23	8500	10



Modell	36	40	60	80	120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Verpackung
HFDC-100 BA ... DMG/15.0	HD63171764	HD63171765	HD63171766	HD63171767	HD63171768	100X15.0	15300	10
HFDC-100 BA ... DMG	HD63171769	HD63171770	HD63171771	HD63171772	HD63171773	100X16.0	15300	10
HFDC-125 BA ... DMG	HD63171774	HD63171775	HD63171776	HD63171777	HD63171778	125X22.23	12200	10
HFDC-180 BA ... DMG	HD63171779	HD63171780	HD63171781	HD63171782	HD63171783	180X22.23	8500	10

操作时必须全过程佩戴安全防护装备和严禁超限速和超有效时间内使用, 必须遵守正确安全规范操作。



Fächerschleifscheibe

DMG系列干叶磨片



Beschreibung: Die DMG-Serie hochleistungsfähiger Allzweckprodukte zeichnet sich durch eine breite Schleifmittelverteilung aus, die eine kontinuierliche und effiziente Schleifkraft gewährleistet. Die Schleifkraft und die Lebensdauer der Tausendblätter können somit maximiert werden.

Material: Aluminiumoxid-Zirconiumoxid ZA.

Anwendbare Materialien= Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, Edelstahl und Gussstücke daraus sowie Aluminiumlegierungen.

Anwendung: Schleifen von Schweißnähten, Rostentfernung, Entgraten, Abkanten.

Vorteile: Kaltbearbeitung, schnellere Schleifkraft und längere Lebensdauer, weniger Vibrationen und Staub.

Der Einsatz von Hochleistungsmaschinen ermöglicht es, die besten Ergebnisse zu erzielen.

Anwendungsbranchen: Aluminiumlegierungsbahnkomponenten, Automobilteilebearbeitung, Behälter, Stahlkonstruktionen, Werften, Gießereien, Formenreparatur usw.

Partikelgröße

36 || 40 || 60 || 80 || 120

D×H maximale Drehzahl **Verpackung**
(mm) rpm

Modell



Modell	36	40	60	80	120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Verpackung
HFD-100 ZA ... DMG/15.0	HD63171784	HD63171785	HD63171786	HD63171787	HD63171788	100X15.0	15300	10
HFD-100 ZA ... DMG	HD63171789	HD63171790	HD63171791	HD63171792	HD63171793	100X16.0	15300	10
HFD-125 ZA ... DMG	HD63171794	HD63171795	HD63171796	HD63171797	HD63171798	125X22.23	12200	10
HFD-180 ZA ... DMG	HD63171799	HD63171800	HD63171801	HD63171802	HD63171803	180X22.23	8500	10



Modell	36	40	60	80	120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Verpackung
HFDC-100 ZA ... DMG/15.0	HD63171804	HD63171805	HD63171806	HD63171807	HD63171808	100X15.0	15300	10
HFDC-100 ZA ... DMG	HD63171809	HD63171810	HD63171811	HD63171812	HD63171813	100X16.0	15300	10
HFDC-125 ZA ... DMG	HD63171814	HD63171815	HD63171816	HD63171817	HD63171818	125X22.23	12200	10
HFDC-180 ZA ... DMG	HD63171819	HD63171820	HD63171821	HD63171822	HD63171823	180X22.23	8500	10

操作时必须全过程佩戴安全防护装备和严禁超限速和超有效时间内使用，必须遵守正确安全规范操作。



Fächerschleifscheibe

HD-DMG系列干叶磨片

NEW



Beschreibung: Die DMG-Serie hochleistungsfähiger Allzweckprodukte zeichnet sich durch eine breite Schleifmittelverteilung aus, die eine kontinuierliche und effiziente Schleifkraft gewährleistet. Die Schleifkraft und die Lebensdauer der Tausendblätter können somit maximiert werden.

Materia: Aluminiumoxid, Oxidkeramik AO.

Anwendbare Materialien= Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, Edelstahl und Gussstücke daraus sowie Aluminiumlegierungen.

Anwendung: Schleifen von Schweißnähten, Rostentfernung, Entgraten, Abkanten.

Vorteile: Kaltbearbeitung, schnellere Schleifkraft und längere Lebensdauer, weniger Vibrationen und Staub.

Der Einsatz von Hochleistungsmaschinen ermöglicht es, die besten Ergebnisse zu erzielen.

Anwendungsbranchen: Aluminiumlegierungsbahnkomponenten, Automobilteilebearbeitung, Behälter, Stahlkonstruktionen, Werften, Gießereien, Formenreparatur usw.

Partikelgröße

Modell 36 || 40 || 60 || 80 || 120 D×H maximale Drehzahl Verpackung
(mm) rpm



Modell	36	40	60	80	120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Verpackung
HFD-100 AO ... DMG/15.0	HD63171824	HD63171825	HD63171826	HD63171827	HD63171828	100X15.0	15300	10
HFD-100 AO ... DMG	HD63171829	HD63171830	HD63171831	HD63171832	HD63171833	100X16.0	15300	10
HFD-125 AO ... DMG	HD63171834	HD63171835	HD63171836	HD63171837	HD63171838	125X22.23	12200	10
HFD-180 AO ... DMG	HD63171839	HD63171840	HD63171841	HD63171842	HD63171843	180X22.23	8500	10



Modell	36	40	60	80	120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Verpackung
HFDC-100 AO ... DMG/15.0	HD63171844	HD63171845	HD63171846	HD63171847	HD63171848	100X15.0	15300	10
HFDC-100 AO ... DMG	HD63171849	HD63171850	HD63171851	HD63171852	HD63171853	100X16.0	15300	10
HFDC-125 AO ... DMG	HD63171854	HD63171855	HD63171856	HD63171857	HD63171858	125X22.23	12200	10
HFDC-180 AO ... DMG	HD63171859	HD63171860	HD63171861	HD63171862	HD63171863	180X22.23	8500	10



Fächerschleifscheibe

HD-DMG系列千叶磨片



Beschreibung: Die DMG-Serie hochleistungsfähiger Allzweckprodukte zeichnet sich durch eine breite Schleifmittelverteilung aus, die eine kontinuierliche und effiziente Schleifkraft gewährleistet. Die Schleifkraft und die Lebensdauer der Tausendblätter können somit maximiert werden.



Anwendbare Materialien= Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, sowie Aluminiumlegierungen.

Anwendung: Schleifen von Schweißnähten, Rostentfernung, Entgraten, Abkanten.

Vorteile: Kaltbearbeitung, schnellere Schleifkraft und längere Lebensdauer, weniger Vibrationen und Staub. Der Einsatz von Hochleistungsmaschinen ermöglicht es, die besten Ergebnisse zu erzielen.

Anwendungsbranchen: Aluminiumlegierungsbahnkomponenten, Automobilteilebearbeitung, Behälter, Stahlkonstruktionen, Werften, Gießereien, Formenreparatur usw.

Modell	Partikelgröße					D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Packing
	36	40	60	80	120			
	Material: Blaues gebranntes Aluminiumoxid A. Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, sowie Nichteisenmetalle.							

HFDC-100 BA ... HD-DMG/15.0	HD63171637	HD63171638	HD63171639	HD63171640	HD63171641	100X15.0	15300	10
HFDC-100 BA ... HD-DMG	HD63171642	HD63171643	HD63171644	HD63171645	HD63171646	100X16.0	15300	10
HFDC-125 BA ... HD-DMG	HD63171647	HD63171648	HD63171649	HD63171650	HD63171651	125X22.23	12200	10
HFDC-180 BA ... HD-DMG	HD63171652	HD63171653	HD63171654	HD63171655	HD63171656	180X22.23	8500	10

HFDC

Material: Aluminiumoxid-Zirconiumoxid ZA. --

Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, Edelstahl und Gussstücke daraus sowie Aluminiumlegierungen.

HFDC-100 ZA ... HD-DMG/15.0	HD63171722	HD63171723	HD63171724	HD63171725	HD63171726	100X15.0	15300	10
HFDC-100 ZA ... HD-DMG	HD63171727	HD63171728	HD63171729	HD63171730	HD63171731	100X16.0	15300	10
HFDC-125 ZA ... HD-DMG	HD63171732	HD63171733	HD63171702	HD63171703	HD63171734	125X22.23	12200	10
HFDC-180 ZA ... HD-DMG	HD63171735	HD63171736	HD63171737	HD63171738	HD63171739	180X22.23	8500	10

HFDC

Material: Zirconiumoxid Z ---

Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, Edelstahl und Gussstücke daraus sowie Aluminiumlegierungen.

HFDC-100 Z ... HD-DMG/15.0	HD63171657	HD63171658	HD63171659	HD63171660	HD63171661	100X15.0	15300	10
HFDC-100 Z ... HD-DMG	HD63171662	HD63171663	HD63171664	HD63171665	HD63171666	100X16.0	15300	10
HFDC-125 Z ... HD-DMG	HD63171667	HD63171668	HD63171669	HD63171670	HD63171671	125X22.23	12200	10
HFDC-180 Z ... HD-DMG	HD63171672	HD63171673	HD63171674	HD63171675	HD63171676	180X22.23	8500	10



Fächerschleifscheibe

HD-DMG系列干叶磨片

NEW

Beschreibung: Die DMG-Serie hochleistungsfähiger Allzweckprodukte zeichnet sich durch eine breite Schleifmittelverteilung aus, die eine kontinuierliche und effiziente Schleifkraft gewährleistet. Die Schleifkraft und die Lebensdauer der Tausendblätter können somit maximiert werdend.



Anwendbare Materialien= Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, sowie Aluminiumlegierungen.

Anwendung: Schleifen von Schweißnähten, Rostentfernung, Entgraten, Abkanten.

Vorteile: Kaltbearbeitung, schnellere Schleifkraft und längere Lebensdauer, weniger Vibrationen und Staub. Der Einsatz von Hochleistungsmaschinen ermöglicht es, die besten Ergebnisse zu erzielen.

Anwendungsbranchen: Aluminiumlegierungsbahnkomponenten, Automobilteilebearbeitung, Behälter, Stahlkonstruktionen, Werften, Gießereien, Formenreparatur usw.

Modell	36	Partikelgröße				120	D×H (mm)	maximale Drehzahl rpm	Packing
		40	60	80					



Material: Aluminiumoxid / keramischer Oxid AO.

Geeignet für Stahl und Gussstücke daraus, Edelstahl und Gussstücke daraus sowie Aluminiumlegierungen.

HFDC-100 AO ... HD-DMG/15.0	HD63171704	HD63171705	HD63171706	HD63171707	HD63171708	100X15.0	15300	10
HFDC-100 AO ... HD-DMG	HD63171709	HD63171710	HD63171711	HD63171712	HD63171713	100X16.0	15300	10
HFDC-125 AO ... HD-DMG	HD63171714	HD63171715	HD63171700	HD63171701	HD63171716	125X22.23	12200	10
HFDC-180 AO ... HD-DMG	HD63171717	HD63171718	HD63171719	HD63171720	HD63171721	180X22.23	8500	10

操作时必须全过程佩戴安全防护装备和严禁超限速和超有效时间内使用, 必须遵守正确安全规范操作。





HARDY 哈特
Germany

