



01

Akku-Schrauber 12V Normfest

► Art.-Nr. 7983-002-1

► Produktbeschreibung

- leichtes, kompaktes Design
- Zweigang-Getriebe
- Drehmomentvorwahl und Bohrstufe
- LED Arbeitslicht
- LED Ladeanzeige
- Schnellladegerät
- Leistung: 12V/2 Ah
- Drehzahl: 0 - 350/1.350 U/min
- Drehmoment: 34 Nm
- Bohrfutter: 10 mm
- Gewicht: 1,0 kg
- Verpackung: Koffer
- Lieferumfang: 2 x 2 Ah, Ladegerät



 NEU

01

02

Akku-Schrauber 18V Normfest

► Art.-Nr. 7983-003-1

► Produktbeschreibung

- Leistung: 18V / 2 Ah
- Drehzahl: 0 – 350/1.350 U/min
- Drehmoment: 40 Nm
- Bohrfutter: 13 mm
- Gewicht: 1.4 kg
- Verpackung: Koffer
- Lieferumfang: Maschine, 2 x 2 Ah Akkus, Ladegerät
- Leichtes, kompaktes Design
- Zweigang-Getriebe
- Drehmomentvorwahl + Bohrstufe
- LED Arbeitslicht
- LED Ladeanzeige
- Schnellladegerät



 NEU

02

WENN BLAU DANN NORMFEST!

Das neue Normfest
Elektrowerkzeug.


 NEU
BEI UNS IM
SORTIMENT


WENN BLAU DANN NORMFEST!

Das neue Normfest
Elektrowerkzeug.

NEU
BEI UNS IM
SORTIMENT



01

Winkelschleifer Flex 1050 Watt Ø125 mm Normfest

► Art.-Nr. 7983-005-1

► Produktbeschreibung

- Leistung: 1050 Watt
- Drehzahl: 10.000 U/min
- für Scheiben-Ø: 125mm
- Spindel: M14
- Gewicht: 2.3 kg
- Verpackung: Karton
- Lieferumfang: Maschine OHNE Zubehör
- Wiederanlaufschutz
- Verdrehsichere Schutzhaube
- Antivibrationzusatzgriff
- Magnesium-Getriebegehäuse
- Abschaltkohlebürsten



01

02

Winkelschleifer Flex 2000 Watt Ø230 mm Normfest

► Art.-Nr. 7983-006-1

► Produktbeschreibung

- Leistung: 2.000 Watt
- Drehzahl: 6.600 U/min
- für Scheiben-Ø: 230 mm
- Spindel: M 14
- Gewicht: 5,6 kg
- Verpackung: Karton
- Lieferumfang: Maschine OHNE Zubehör
- Sanftanlauf
- Dauerlaufarretierung
- Wiederanlaufschutz
- Verdrehsichere Schutzhaube
- Staubschutz
- Antivibrations-Zusatzgriff
- Magnesium-Getriebegehäuse
- Abschaltkohlebürsten



02

01

Akku-Schlagschrauber 18V Normfest

▶ Art.-Nr. 7983-004-1

▶ Produktbeschreibung

- Leistung: 18V / 4Ah
- Drehzahl: 0 – 2.800 U/min
- Drehmoment: 180 Nm
- Aufnahme: 1/2"
- Gewicht: 1.7 kg
- Verpackung: Koffer
- Lieferumfang: Maschine, 2 x 4 Ah Akkus, Ladegerät
- Vorwahl Drehzahl/Drehmoment
- Hohes Drehmoment
- Metallgetriebe
- LED Arbeitslicht
- LED Ladeanzeige
- Schnellladegerät



01

02

Akku-Schlagschrauber 1/2" 18V 5Ah Normfest

▶ Art.-Nr. 7983-007-1

▶ Produktbeschreibung

- Spannung/Leistung: 18V / 5Ah
- Drehzahl: 0-1.650 U/min
- Max. Drehmoment: 588Nm
- Schlagzahl/min: 2.100
- Gewicht inkl. Akku: 3,11Kg
- Aufnahme: 1/2"
- Verpackung: Koffer
- Akkuladestatus: zeigt auf Knopfdruck die Restkapazität an
- 0%-25% 1 LED
- 26%-50% 2 LED
- 51%-75% 3 LED
- 76%-100% 4 LED
- Lieferumfang: Koffer/ ein Akku 5Ah/ Schnellladegerät/ Bedienungsanleitung/ Akku Schlagschrauber



02



**WENN BLAU
DANN NORMFEST!**

Das neue Normfest
Elektrowerkzeug.

NEU
BEI UNS IM
SORTIMENT

Vickies

01

Winkelpolierer Normfest

1400 Watt

► Art.-Nr. 7983-001-1

► Produktbeschreibung

- Leistung: 1400 Watt
- Drehzahl: 700 – 3.300 U/min
- für Teller-Ø: 150mm
- Spindel: M14
- Gewicht: 2.4 kg
- Verpackung: Karton
- Lieferumfang: Maschine OHNE Zubehör
- Konstantelektronik
- Überlastschutz
- Wiederanlaufschutz
- Antivibrationssystem
- Magnesium-Getriebegehäuse
- Abschaltkohlebürsten



02

2-Gang-Bohrmaschine 720W Normfest

► Art.-Nr. 7983-009-1

► Produktbeschreibung

- Leistung: 720W
- Drehzahl: 0 – 1200/3500 U/min
- Schlagzahl: 54.000
- Bohr-Ø: Beton 16mm / Stahl 13mm / Holz 40mm
- Bohrfutter: 13 mm
- Gewicht: 2.2 kg
- Verpackung: Karton
- Lieferumfang: Maschine OHNE Zubehör
- Abschaltbare Schlagfunktion
- Magnesium-Getriebegehäuse
- Schnellspann-Bohrfutter
- Drehzahlvorwahl
- Abschaltkohlebürsten



01

Exzenter-Poliermaschine

Tornador Ø 150 mm

► Art.-Nr. 8697-114-13

► **Produktbeschreibung**

- max. Polierkörper-Ø: 180 mm
- max. Stützteller-Ø: 150 mm
- Drehzahlen: 1700-4200 U/min
- Exzenter Hub: 21mm
- Leistungsabgabe: 900W
- 10 Meter Kabel
- stufenlose einstellbare Geschwindigkeit
- abnehmbarer Zusatzgriff 240V/50Hz
- Gewicht: 4,28 kg



02

Winkelpolierer Mini

mit Griffhaube

► Art.-Nr. 8697-114-11

► Ø 160 mm

► **Produktbeschreibung**

- max. Stützteller-Ø: 125 mm
- max. Polierscheiben-Ø: 140 mm
- Gewicht: 1,9 kg
- Antriebsspindel: M14
- Leistungsabgabe 700 Watt
- Leistungsaufnahme: 1200 Watt
- Leerlaufdrehzahl: 1200-3700 U/min



03

Scheibenaustrenngerät

► Art.-Nr. 8697-6

► **Produktbeschreibung**

- optimal zum Ausglasen von verklebten Scheiben und für die Kfz-Instandsetzung
- Anti-Vibrationssystem (bis zu 70% weniger Vibrationen durch vollständige Entkoppelung des äußeren Motorgehäuses)
- dauerhaft sicheres Arbeiten
- dauer- und überlastsicher
- Hochleistungsmotor mit hohem Kupferanteil
- überragende Schnittgeschwindigkeit
- Tachogenerator
- konstante Drehzahlen auch unter Last
- stufenlose elektronische Drehzahlstellung
- Metall-Getriebe (hohe Belastungsfähigkeit und maximale Lebensdauer)
- großer Aktionsradius (5m feindrätiges Gummikabel)

-
- Nennaufnahme 450 W
- Leistungsabgabe 250 W
- Schwingungen 10.000-19.500 1/min
- Sechskant Werkzeugaufnahme
- Werkzeugwechsel manuell mit Innensechskant-Schraube
-
- Amplitude 2 x 1,7 Grad
- 5 m Kabel mit Stecker
- Gewicht nach EPTA 1,45 kg
-
- Lieferumfang:
- 1 x Scheibentrenngerät Super Cut FSC
- 1 x Kunststoff-Werkzeugkoffer
- 1 x Schärfstein (Art.:8697-5-1)
- 1 x Spanschraube



04

Rundsägeblätter

► **Produktbeschreibung**

- zum weiteren Einsatz des Spezial-Schneiders beim Sägen von Blechen und GFK sowie zum Abtrennen von Stanzstegen (Karosserie-Säge)



Art.-Nr.	Ø mm	VE
8697-580-2	63	1
8697-581-2	80	1

01

Heißluftgebläse

2.300 W für heiße Luft von 80-650°C

► Art.-Nr. 8697-000-992

► Produktbeschreibung

- Leistung: 2.300W
- Temperatur: 80°C-650°C
- Temperaturanzeige: Display, in 10°C Schritten
- Luftmenge: 150-500 l/min
- Heizung: Keramikheizung
- Thermoschutzabschaltung: ja
- Schutzklasse (ohne Schutzleiteranschluss): II
- Abmessungen (LxBxH): 253 x 86,5 x 200 mm
- Netzanschluss: 230 V, 50/60 Hz
- Gewicht: 0,755 kg (ohne Netzkabel)



01

02

Heißklebepistole

► Art.-Nr. 8714-607-1

► Produktbeschreibung

- Klebestelle fest und belastbar schon nach ca. 2 Min.
- hohe Schmelzleistung
- Düse wechselbar
- elektronische Temperatursteuerung durch moderne PTC-Heiztechnik
- einfache Handhabung dank mechanischer Vorschubeinrichtung für Klebesticks

- Abmessungen (L x B x H): 185 x 30 x 160 mm
- Gewicht: 320g
- Leistung: Aufheizphase ca. 200 W
- Ruhephase ca. 16 W
- Arbeitsphase ca. 45
- Netzanschluss: 100 – 240
- Aufheizzeit: 7 min.
- Klebesticks: Ø11 mm, incl. 3 Patronen (Artikel-Nr. 8714-611-7 in schwarz und 8714-611-9 in blau)
- Aufschmelztemperatur: 206°C
- Förderleistung: ca. 16 g/min.



02

03

Akku-Kartuschenpistole

► Art.-Nr. 8715-999-110

► Produktbeschreibung

- Spannung: 10,8V
- Austriebskraft: 450kp
- Geschwindigkeit (mm/sec): 10mm/sec
- Gewicht: 2,195kg (Akku 0,185kg)
- Ladezeit: 1 Stunde, automatische Abschaltung
- Drehmomentstarke Motoren mit 10.8 V
- Patentierter Mechanismus mit hohem Drehmoment
- Patentierter Mechanismus für tropfenfreies Arbeiten
- Patentierter Lösemechanismus
- Stufenlose Drehzahlsteuerung
- Autostopp-Funktion
- Lieferumfang: Pistole und Akku



04

Leichtdruck-Handpistole

zur Verarbeitung von Kartuschen und Beuteldichtstoffen bis 400 ml

► Art.-Nr. 2891-04

► Produktbeschreibung

- reißfester Verschlussring aus Metall mit Bajonetteverschluss
- kein Verklemmen der Kolbenvordruckstange durch verstärkte Schubplatte
- für Beutel- und Kartuschenware



04

01

Blindnietmutterzange

▶ Art.-Nr. 8948-800

▶ **Produktbeschreibung**

- Ausrüstung und Zubehör:
- Gewindedorne + Mutter M6, M8, M10, M12
- Arbeitsbereich: bis Ø 12 mm
- Gewicht: 1,1 kg
- Gesamtlänge: 210 mm
- zur Verarbeitung von Blindnietmuttern M6 M12 Alu/Stahl/Edelstahl



01

02

Gewindedorn und Mutter für Blindnietmutterzange 8948-800

- ▶ Art.-Nr. 8948-800-14
- ▶ M4
- ▶ Art.-Nr. 8948-800-15
- ▶ M5
- ▶ Art.-Nr. 8948-800-16
- ▶ M6
- ▶ Art.-Nr. 8948-800-18
- ▶ M8
- ▶ Art.-Nr. 8948-800-110
- ▶ M10
- ▶ Art.-Nr. 8948-800-112
- ▶ M12



02

03

Wasserpumpzangen-Set Cobra

Cobra

▶ Art.-Nr. 8714-02-08

▶ **Produktbeschreibung**

- Set-Inhalt:
- 1 x Wasserpumpenzange 180 mm (8714-02-05)
- 1 x Wasserpumpenzange 250 mm (8714-02-06)
- 1 x Wasserpumpenzange 400 mm (8714-02-07)
- selbstklemmend an Rohren und Mutter: kein Abrutschen am Werkstück, kraftsparendes Arbeiten
- durchgestecktes Gelenk: hohe Stabilität durch doppelte Führung
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- Chrom-Vanadium, geschmiedet, ölgehärtet



03

Art.-Nr.	Länge	Rohr Ø	Schlüsselweite
8714-02-05	180 mm	1 ¼"	bis 30 mm
8714-02-06	250 mm	2"	bis 46 mm
8714-02-07	400 mm	3 ½"	bis 95 mm
8714-02-09	560 mm	4 ½"	bis 120 mm

04

Handsägeblatt

HSS Bi-Metall, einschneidig

▶ Art.-Nr. 4601-300-13

▶ **Produktbeschreibung**

- verschleißfest, unzerbrechlich, mit hervorragender Schnitthaltigkeit
- empfohlen für alle Materialien

Länge	Breite	Höhe	Zähne auf 1"
300 mm	13 mm	0,6 mm	24



04

05

Handsägeblatt

HSS Bi-Metall, doppelschneidig

▶ Art.-Nr. 4601-300-25

▶ **Produktbeschreibung**

- beidseitig gezackt
- Zahnteilung 22
- verschleißfest
- unzerbrechlich
- mit hervorragender Schnitthaltigkeit
- empfohlen für alle Materialien

Länge	Breite	Höhe	Zähne auf 1"
300 mm	25 mm	0,8 mm	22



05



01

Gewindeschneidsatz

für metrische Gewinde nach DIN 13, 44-teilig

► Art.-Nr. 8639-02

- Inhalt: 44-teilig
- je 3 Stück Handgewindebohrer DIN 352, HSSG: M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
- je 1 Stück Schneideisen DIN 223, HSS: M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
- je 1 Stück verstellbare Windeisen DIN 1814: Größe 1 und 2
- je 1 Stück Schneideisenhalter DIN 225: 20 x 5 mm, 20 x 7 mm, 25 x 9 mm, 30 x 11 mm, 38 x 14 mm
- je 1 Stück Kernloch-Spiralbohrer DIN 338, HSS: 2,5 mm, 3,3 mm, 4,2 mm, 5,0 mm, 6,8 mm, 8,5 mm, 10,2 mm
- je 1 Stück Schraubenzieher und Gewindelehre



01

02

Windeisen verstellbar

DIN 1814, für Handgewindebohrer mit Vierkant nach DIN10 und ISO/R237



02

Art.-Nr.	Für Gewinde	Für 4 KT.	Länge
8657-1	M1 - 10	2,1 - 5,5	180 mm
8657-2	M4 - 12	3,8 - 7,0	280 mm
8657-3	M5 - 20	4,9 - 12,0	390 mm

03

Werkzeughalter mit Knarre

lange Ausführung, für Handgewindebohrer für Rechts- und Linksgang



03

Art.-Nr.	Für Gewinde	Für 4 KT.	Länge
8715-42-03	M3 - 8	2,4 - 4,9	250 mm
8715-42-04	M8 - 12	4,9 - 7,0	300 mm

04

Werkzeughalter mit Knarre

kurze Ausführung, für Handgewindebohrer für Rechts- und Linksgang



04

Art.-Nr.	Für Gewinde	Für 4 KT.	Länge
8715-42-01	M3 - 8	2,4 - 4,9	85 mm
8715-42-02	M8 - 12	4,9 - 7,0	100 mm

01

Handgewindebohrer-Sätze

DIN 352 HSS, metrisches ISO-Regelgewinde, Vor-, Mittel-, Fertigschneider

Art.-Nr.	Gewinde
8639-4	M4
8639-5	M5
8639-6	M6
8639-8	M8
8639-10	M10
8639-12	M12
8639-14	M14
8639-16	M16
8639-18	M18



02

Vorschneider

DIN 352 HSS

Art.-Nr.	Gewinde
8640-1-6	M6
8640-1-7	M7
8640-1-8	M8
8640-1-10	M10
8640-1-20	M20
8640-1-22	M22
8640-1-24	M24



03

Mittelschneider

DIN 352 HSS

Art.-Nr.	Gewinde
8640-2-5	M5
8640-2-6	M6
8640-2-8	M8
8640-2-10	M10
8640-2-18	M18
8640-2-20	M20
8640-2-24	M24



04

Fertigschneider

DIN 352 HSS

Art.-Nr.	Gewinde
8640-3-4	M4
8640-3-5	M5
8640-3-6	M6
8640-3-8	M8
8640-3-10	M10
8640-3-12	M12
8640-3-20	M20
8640-3-22	M22



05

Feingewinde-**Vorschneider**

DIN 2181 HSS

Art.-Nr.	Gewinde
8642-118-15	M18
8642-124-15	M24



06

Feingewinde-**Fertigschneider**

DIN 2181 HSS

Art.-Nr.	Gewinde
8642-310-1	M10 x 1,00
8642-310-125	M10 x 1,25
8642-312-125	M12 x 1,25
8642-312-15	M12 x 1,50
8642-314-125	M14 x 1,25
8642-314-15	M14 x 1,50



07

Handgewindebohrer-**Sätze**

DIN 2181 HSS, metrisches ISO-Feingewinde, Vor-, Fertigschneider

Art.-Nr.	Gewinde	Art.-Nr.	Gewinde
8641-8-1	M8	8641-14-125	M14
8641-10-1	M10	8641-14-15	M14
8641-10-125	M10	8641-16-15	M16
8641-12-125	M12	8641-18-15	M18
8641-12-15	M12		

**Gewinde-Daten-Erklärung**

DIN 352 HSS, für metrisches ISO-Regelgewinde

Gewinde	Steigung mm	Kernloch ø mm	L mm	Gewinde-länge mm	Schaft mm	4 kt. ø
M4	0,70	3,3	45	14	4,5	3,4
M5	0,80	4,2	48	16	6,0	4,9
M6	1,00	5,0	50	19	6,0	4,9
M7	1,00	6,0	50	19	6,0	4,9
M8	1,25	6,8	56	22	6,0	4,9
M10	1,50	8,5	70	24	7,0	5,5
M12	1,75	10,2	75	29	9,0	7,0
M14	2,00	12,0	80	30	11,0	9,0
M16	2,00	14,0	80	32	12,0	9,0
M18	2,50	15,5	95	40	14,0	11,0
M20	2,50	17,5	95	40	16,0	12,0
M22	2,50	19,5	100	40	18,0	14,5
M24	3,00	21,0	110	50	18,0	14,5

Gewinde-Daten-Erklärung

DIN 2181 HSS, für metrisches ISO-Feingewinde

Gewinde	Steigung mm	Kernloch ø mm	L mm	Gewinde-länge mm	Schaft mm	4 kt. ø
M4	0,70	3,3	45	14	4,5	3,4
M5	0,80	4,2	48	16	6,0	4,9
M6	1,00	5,0	50	19	6,0	4,9
M7	1,00	6,0	50	19	6,0	4,9
M8	1,00	6,8	56	22	6,0	4,9
M10	1,50	8,5	70	24	7,0	5,5
M12	1,75	10,2	75	29	9,0	7,0
M14	2,00	12,0	80	30	11,0	9,0
M16	2,00	14,0	80	32	12,0	9,0
M18	2,50	15,5	95	40	14,0	11,0
M20	2,50	17,5	95	40	16,0	12,0
M22	2,50	19,5	100	40	18,0	14,5
M24	3,00	21,0	110	50	18,0	14,5

01

Schneideisen

DIN 223 HSS, für metrisches ISO-Regelgewinde nach DIN 13, Ausführung B (geschlossen, vorgeschlitzt)

Art.-Nr.	Gewinde	Steigung mm	Ø mm	Höhe mm
8652-6	M6	1,00	20	7
8652-8	M8	1,25	25	9
8652-10	M10	1,50	30	11
8652-12	M12	1,75	38	14



01

02

Schneideisen

DIN 223 HSS, für metrisches ISO-Feingewinde nach DIN 13, Ausführung B (geschlossen, vorgeschlitzt)

Art.-Nr.	Gewinde	Steigung mm	Ø mm	Höhe mm
8652-10-125	M10	1,25	30	11
8652-12-125	M12	1,25	38	11
8652-12-15	M12	1,50	38	10
8652-14-15	M14	1,50	38	10
8652-16-15	M16	1,50	45	14



02

03

Schneideisenhalter

DIN 225 zur direkten Aufnahme der Schneideisen

Art.-Nr.	Schneideisen Ø	Passend für
8659-5	38 x 14,0	M12 - 14



03



WEITERE WERKZEUGE ERHALTEN SIE BEI UNSEREN KOOPERATIONSPARTNERN.



BOSCH
Invented for life