

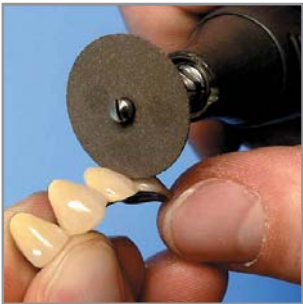


Separier-, Trenn- und Schleifscheiben für Keramik und Metall
Separating-, Cutting- and Abrasive Discs for Ceramic and Metal Alloys

Beschreibung: Ultra-feine Separier- und Trennscheiben
Anwendungsbereich: Keramik- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 22 mm / Stärke 0,2 / 0,3 mm

Description: Ultra-fine separating- and cutting discs
Field of application: Ceramic- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 22 mm / Thickness 0,2 / 0,3 mm.

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
91 22 02	22 x 0,2	100 Stück / pieces
91 22 03	22 x 0,3	100 Stück / pieces



Beschreibung: Separierscheiben, einseitig
Anwendungsbereich: Keramik- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 22 mm / Stärke 0,5 mm

Description: Separating discs, single-sided
Field of application: Ceramic- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 22 mm / Thickness 0,5 mm

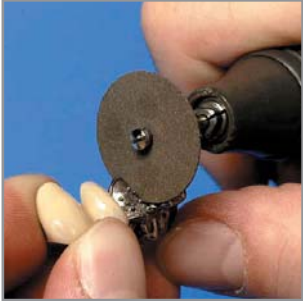
Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 22 05/e	22 x 0,5	100 Stück / pieces



Beschreibung: Separier- und Trennscheiben, doppelseitig
Anwendungsbereich: Keramik- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 22 / 25 mm / Stärke 0,5 / 0,6 mm

Description: Separating- and cutting discs, double-sided
Field of application: Ceramic- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 22 / 25mm / Thickness 0,5 / 0,6 mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 22 05/d	22 x 0,5	100 Stück / pieces
92 25 05/d	25 x 0,5	100 Stück / pieces
92 22 06/d	22 x 0,6	100 Stück / pieces
92 25 06/d	25 x 0,6	100 Stück / pieces



Separierscheiben für Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Separating Discs for Chrome-Cobalt- and Metal Alloys

Beschreibung: Separierscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 13mm / Stärke 0,4 / 0,6 / 1,0 mm

Description: Separating discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 13 mm / Thickness 0,4 / 0,6 / 1,0 mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 13 04	13 x 0,4	100 Stück / pieces
92 13 06	13 x 0,6	100 Stück / pieces
92 13 10	13 x 1,0	100 Stück / pieces



Beschreibung: Separierscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 22mm / Stärke 0,3/0,4/0,5/0,6/0,7/0,8mm

Description: Separating discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 22 mm / Thickness 0,3/0,4/0,5/0,6/0,7/0,8mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 22 03	22 x 0,3	100 Stück / pieces
92 22 04	22 x 0,4	100 Stück / pieces
92 22 05	22 x 0,5	100 Stück / pieces
92 22 06	22 x 0,6	100 Stück / pieces
92 22 07	22 x 0,7	50 Stück / pieces
92 22 08	22 x 0,8	100 Stück / pieces



Beschreibung: Separierscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 25mm / Stärke 0,3/0,4/0,5/0,6/0,7/0,8mm

Description: Separating discs.
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 25 mm / Thickness 0,3/0,4/0,5/0,6/0,7/0,8mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 25 03	25 x 0,3	100 Stück / pieces
92 25 04	25 x 0,4	100 Stück / pieces
92 25 05	25 x 0,5	100 Stück / pieces
92 25 06	25 x 0,6	100 Stück / pieces
92 25 07	25 x 0,7	50 Stück / pieces
92 25 08	25 x 0,8	100 Stück / pieces





Separierscheiben für Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Separating Discs for Chrome-Cobalt- and Metal Alloys

Beschreibung: Separierscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 38mm / Stärke 0,3/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0mm

Description: Separating discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 38 mm / Thickness 0,3/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 38 03	38 x 0,3	100 Stück / pieces
92 38 06	38 x 0,6	100 Stück / pieces
92 38 07	38 x 0,7	100 Stück / pieces
92 38 08	38 x 0,8	100 Stück / pieces
92 38 09	38 x 0,9	100 Stück / pieces
92 38 10	38 x 1,0	100 Stück / pieces

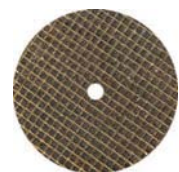


Separierscheibe "Nylon gewebeverstärkt"
Separating Disc "Nylon-Reinforced"

Beschreibung: Separierscheibe, gewebeverstärkt
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 38mm / Stärke 1,0mm

Description: Separating discs, nylon-reinforced
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 38 mm / Thickness 1,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 38 10/g	38 x 1,0	50 Stück / pieces



Hartpolierer für Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Hard-Polisher for Chrome-Cobalt- and Metal Alloys

Beschreibung: Hartpolierer
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 13mm / Stärke 2,0mm

Description: Hard-polisher
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 13 mm / Thickness 2,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
92 13 20/H	13 x 2,0	50 Stück / pieces



Trennscheiben für Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Cutting Discs for Chrome-Cobalt- and Metal Alloys

Beschreibung: Trennscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 33mm / Stärke 0,3/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0mm

Description: Cutting discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 33 mm / Thickness 0,3/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0mm

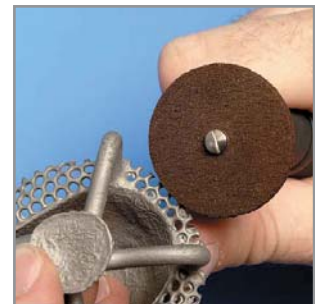
Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
93 33 03	33 x 0,3	100 Stück / pieces
93 33 06	33 x 0,6	100 Stück / pieces
93 33 07	33 x 0,7	100 Stück / pieces
93 33 08	33 x 0,8	100 Stück / pieces
93 33 09	33 x 0,9	100 Stück / pieces
93 33 10	33 x 1,0	100 Stück / pieces



Beschreibung: Trennscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 35mm / Stärke 0,3/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0mm

Description: Cutting discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 35 mm / Thickness 0,3/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
93 35 03	35 x 0,3	100 Stück / pieces
93 35 06	35 x 0,6	100 Stück / pieces
93 35 07	35 x 0,7	100 Stück / pieces
93 35 08	35 x 0,8	100 Stück / pieces
93 35 09	35 x 0,9	100 Stück / pieces
93 35 10	35 x 1,0	100 Stück / pieces

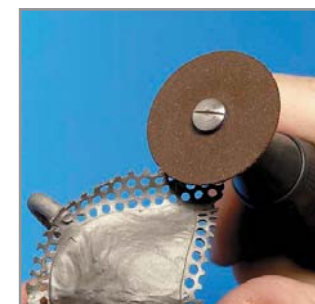


Schleifscheiben für Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Abrasive Discs for Chrome-Cobalt- and Metal Alloys

Beschreibung: Schleifscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen.
Technische Daten: Durchmesser Ø 25mm / Stärke 1,7 / 3,0mm

Description: Abrasive discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 25 mm / Thickness 1,7 / 3,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
94 25 17	25 x 1,7	100 Stück / pieces
94 25 30	25 x 3,0	100 Stück / pieces





Schleifscheiben für Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Abrasive Discs for Chrome-Cobalt- and Metal Alloys

Beschreibung: Schleifscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 33mm / Stärke 1,5/1,7/2,0/2,2/3,0mm

Description: Abrasive discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 33 mm / Thickness 1,5 / 1,7/2,0/2,2/3,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
94 33 15	33 x 1,5	50 Stück / pieces
94 33 17	33 x 1,7	50 Stück / pieces
94 33 20	33 x 2,0	50 Stück / pieces
94 33 22	33 x 2,2	50 Stück / pieces
94 33 30	33 x 3,0	50 Stück / pieces



Beschreibung: Schleifscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 35mm / Stärke 1,5/1,7/2,0/2,2/3,0mm

Description: Abrasive discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 35 mm / Thickness 1,5 / 1,7/2,0/2,2/3,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
94 35 15	35 x 1,5	50 Stück / pieces
94 35 17	35 x 1,7	50 Stück / pieces
94 35 20	35 x 2,0	50 Stück / pieces
94 35 22	35 x 2,2	50 Stück / pieces
94 35 30	35 x 3,0	50 Stück / pieces



Beschreibung: Schleifscheiben
Anwendungsbereich: Chrom-Kobalt- und Metall-Legierungen
Technische Daten: Durchmesser Ø 38mm / Stärke 1,7 / 3,0mm

Description: Abrasive discs
Field of application: Chrome-cobalt- and metal alloys
Technical Data: Diameter Ø 38 mm / Thickness 1,7 / 3,0mm

Bestellnummer Order Number		Verpackungseinheit Unit
94 38 17	38 x 1,7	50 Stück / pieces
94 38 30	38 x 3,0	50 Stück / pieces

