

COMBIDISC-Set 50

Inhoud



COMBIDISC-Set 50

Innehåll



van elk 3 COMBIDISC-slijpbladen
CD 50 A-Forte korrel 60, 120
kleur: lichtbruin
aanbev. toerental: 8.000–13.000 RPM
toepassing: universeel op alle metalen, hoog slijpvermogen, koelslijpend

3 COMBIDISC-slijpbladen
CD 50 A-COOL 60
kleur: roodbruin
aanbev. toerental: 8.000–13.000 RPM
toepassing: speciaal voor INOX-stalen, Hastelloy, Inconel etc.

3 COMBIDISC-slijpbladen
CD 50 Z 60
kleur: blauw
aanbev. toerental: 3.800–13.000 RPM
toepassing: voor alle metalen, zeer goede verspaning bij grof slijpen met korrel 60

3 COMBIDISC-slijpbladen
CD 50 CO-COOL 36
kleur: rood
aanbev. toerental: 3.800–13.000 RPM
toepassing: geschikt voor ongelegeerde en gelegeerde stalen, edelstalen (INOX), nikkelbasislegeringen en harde materialen

3 COMBIDISC-vliesschijven
harde uitvoering
CD VRH 50 A 180 M
kleur: roodbruin
aanbev. toerental: 5.500–7.500 RPM
toepassing: universeel voor metalen, voor het reinigen, ontroesten, zeer fijn slijpen etc.

3 COMBIDISC-vliesschijven
zachte uitvoering
CD VRW 50 A 100
kleur: roodbruin
aanbev. toerental: 5.500–7.500 RPM
toepassing: voor zeer fijn slijpwerk en reinigingswerkzaamheden op vlakken en contouren

1 COMBIDISC-slijpbladhouder
middelharde uitvoering
SBH 50 M
maximaal toerental: 19.000 RPM

3 COMBIDISC-Sliprondeller av varje
CD 50 A-Forte korn 60, 120
Färg: ljusbrun
Rek. varvtal: 8.000–13.000 r/min
Användning: universell på alla metaller, hög slipeffekt kall slipning

3 COMBIDISC-Sliprondeller
CD 50 A-COOL 60
Färg: rödbrun
Rek. varvtal: 8.000–13.000 r/min
Användning: speciellt för rostfria stålqualiteter Hastelloy, Inconel etc.

3 COMBIDISC-Sliprondeller
CD 50 Z 60
Färg: blå
Rek. varvtal: 3.800–13.000 r/min
Användning: för alla metaller, speciellt hög avverkning vid grovslipning med korn 60

3 COMBIDISC-Sliprondeller
CD 50 CO-COOL 36
Färg: röd
Rek. varvtal: 3.800–13.000 r/min
Användning: lämplig för bearbetning på stållegeringar, rostfritt stål (INOX), nickelbaserade legeringar och hårda material

3 COMBIDISC-Polernylonrondeller
hårt utförande
CD VRH 50 A 180 M
Färg: rödbrun
Rek. varvtal: 5.500–7.500 r/min
Användning: universell för metaller, för rengöring, avrostning, mycket fin slipning m m

3 COMBIDISC-Polernylonrondeller
mjukt utförande
CD VRW 50 A 100
Färg: rödbrun
Rek. varvtal: 5.500–7.500 r/min
Användning: för mycket fin slipning och rengöring av ytor och konturer

1 COMBIDISC-Sliprondellhållare
medelhårt utförande
SBH 50 M
Maximalt varvtal: 19.000 r/min

COMBIDISC-Set 50

Inhalt



Je 3 COMBIDISC-Schleifblätter
CD 50 A-Forte Korn 60, 120
Farbe: hellbraun
Empf. Drehzahl: 8.000–13.000 RPM
Verwendung: Universell auf allen Metallen, hohe Schleifleistung, kühler Schliff

3 COMBIDISC-Schleifblätter
CD 50 A-COOL 60
Farbe: rotbraun
Empf. Drehzahl: 8.000–13.000 RPM
Verwendung: Speziell für INOX-Stähle, Hastelloy, Inconel etc.

3 COMBIDISC-Schleifblätter
CD 50 Z 60
Farbe: blau
Empf. Drehzahl: 3.800–13.000 RPM
Verwendung: Für alle Metalle, besonders gute Zerspanungsleistung bei Grobschliff mit Korn 60

3 COMBIDISC-Schleifblätter
CD 50 CO-COOL 36
Farbe: rot
Empf. Drehzahl: 3.800–13.000 RPM
Verwendung: Für unlegierte und legierte Stähle, Edelstahl (INOX), Nickelbasislegierungen und harte Werkstoffe geeignet

3 COMBIDISC-Vliesronden
harte Ausführung
CD VRH 50 A 180 M
Farbe: rotbraun
Empf. Drehzahl: 5.500–7.500 RPM
Verwendung: Universell für Metalle, zum Reinigen, Entrosten, Feinstschliff u.a.

3 COMBIDISC-Vliesronden
weiche Ausführung
CD VRW 50 A 100
Farbe: rotbraun
Empf. Drehzahl: 5.500–7.500 RPM
Verwendung: Für Feinstschliff und Reinigungsarbeiten an Flächen und Konturen

1 COMBIDISC-Schleifblatthalter
mittelharte Ausführung
SBH 50 M
Max. zul. Drehzahl: 19.000 RPM

COMBIDISC-Set 50

Contents



3 COMBIDISC abrasive discs each

CD 50 A-Forte Grits 60, 120

Colour: light brown
Recom. speed: 8.000–13.000 rpm
Application: for universal use on all metals, rapid stock removal, cool cutting

3 COMBIDISC abrasive discs

CD 50 A-COOL 60

Colour: reddish brown
Recom. speed: 8.000–13.000 rpm
Application: specially for working on stainless steel, Hastelloy, Inconel etc.

3 COMBIDISC abrasive discs

CD 50 Z 60

Colour: blue
Recom. speed: 3.800–13.000 rpm
Application: for all metals, particularly rapid stock removal rate in rough grinding with grit 60

3 COMBIDISC abrasive discs

CD 50 CO-COOL 36

Colour: red
Recom. speed: 3.800–13.000 rpm
Application: suitable for non-alloy and alloy steels, stainless steel (INOX), nickel-based alloys and hard metals

3 COMBIDISC non-woven disc

Hard type

CD VRH 50 A 180 M

Colour: reddish brown
Recom. speed: 5.500–7.500 rpm
Application: for universal use on metals, for cleaning, derusting, ultra-fine finish and similar

3 COMBIDISC non-woven disc

Soft type

CD VRW 50 A 100

Colour: reddish brown
Recom. speed: 5.500–7.500 rpm
Application: for ultra-fine finishing and cleaning jobs on surfaces and contours

1 COMBIDISC holder

medium hard type

SBH 50 M

Maximum speed: 19.000 rpm

COMBIDISC-Set 50

Contenu



3 pastilles abrasives COMBIDISC de chaque

CD 50 A-Forte grain 60, 120

Couleur : brun clair
Vitesse conseillée : 8 000–13 000 tr/min
Champ d'application : universel sur tous métaux, haut rendement, meulage à froid

3 pastilles abrasives COMBIDISC

CD 50 A-COOL 60

Couleur : rouge brun
Vitesse conseillée : 8 000–13 000 tr/min
Champ d'application : spécial pour aciers INOX, Hastelloy, Inconel etc.

3 pastilles abrasives COMBIDISC

CD 50 Z 60

Couleur : bleu
Vitesse conseillée : 3 800–13 000 tr/min
Champ d'application : pour tous métaux, avec un pouvoir d'enlèvement de copeaux particulièrement important en travaux d'ébauche avec le grain 60

3 pastilles abrasives COMBIDISC

CD 50 CO-COOL 36

Couleur : rouge
Vitesse conseillée : 3 800–13 000 tr/min
Champ d'application : pour aciers alliés et non alliés; aciers spéciaux (INOX), alliages à base de nickel et matériaux durs

3 Rondelles Vlies COMBIDISC

Exécution dure

CD VRH 50 A 180 M

Couleur : rouge brun
Vitesse conseillée : 5 500–7 500 tr/min
Champ d'application : universel pour métaux, pour nettoyage, dérouillage, polissage entre autres, ...

3 Rondelles Vlies COMBIDISC

Exécution tendre

CD VRW 50 A 100

Couleur : rouge brun
Vitesse conseillée : 5 500–7 500 tr/min
Champ d'application : pour polissage et nettoyage sur surfaces planes et contours

1 Support de pastilles

abrasives COMBIDISC

exécution dureté moyenne

SBH 50 M

Vitesse maximale : 19 000 tr/min

COMBIDISC-Set 50

Contenido

3 discos lijadores COMBIDISC de cada grano

CD 50 A-Forte grano 60, 120

Color: marrón claro
Rev. recom.: 8.000–13.000 r.p.m.
Aplicación: universal para metales, alto rendimiento de amolado, lijado frío

3 discos lijadores COMBIDISC

CD 50 A-COOL 60

Color: marrón rojizo
Rev. recom.: 8.000–13.000 r.p.m.
Aplicación: especial para aceros INOX, Hastelloy, Inconel, etc.

3 discos lijadores COMBIDISC

CD 50 Z 60

Color: azul
Rev. recom.: 3.800–13.000 r.p.m.
Aplicación: para todos los metales, rendimiento especialmente bueno de arranque de virutas en lijado grueso con grano 60

3 discos lijadores COMBIDISC

CD 50 CO-COOL 36

Color: rojo
Rev. recom.: 3.800–13.000 r.p.m.
Aplicación: adecuado para aceros aleados y no aleados, acero inoxidable (inox), aleaciones de níquel y materiales duros



COMBIDISC-Set 50

Contenuto

3 dischi abrasivi COMBIDISC

CD 50 A-Forte per ogni grana 60, 120

Colore: marrone chiaro
Nr. giri consigliato: 8.000–13.000 RPM
Applicazione: universale su tutti i materiali. Elevata asportazione nella smerigliatura fredda

3 dischi abrasivi COMBIDISC

CD 50 A-COOL 60

Colore: rosso marrone
Nr. giri consigliato: 8.000–13.000 RPM
Applicazione: particolarmente adatto su acciaio inox, Hastelloy, Inconel, etc.

3 dischi abrasivi COMBIDISC

CD 50 Z 60

Colore: blu
Nr. giri consigliato: 3.800–13.000 RPM
Applicazione: adatto su tutti i metalli. Ottimo rendimento in lavori di sgrossatura con grana 60

3 dischi abrasivi COMBIDISC

CD 50 CO-COOL 36

Colore: rosso
Nr. giri consigliato: 3.800–13.000 RPM
Applicazione: ideale per acciai legati e non legati, acciaio inossidabile (INOX), leghe a base di Nichel e materiali duri

3 rondelle Vlies COMBIDISC

esecuzione dura

CD VRH 50 A 180 M

Colore: rosso marrone
Nr. giri consigliato: 5.500–7.500 RPM
Applicazione: pulitura, finitura ed eliminazione della ruggine da tutte le superfici metalliche

3 rondelle Vlies COMBIDISC

esecuzione tenera

CD VRW 50 A 100

Colore: rosso marrone
Nr. giri consigliato: 5.500–7.500 RPM
Applicazione: finitura e pulitura di superfici e profili

1 COMBIDISC Platorelli

esecuzione semidura

SBH 50 M

Nr. giri massimo: 19.000 RPM

