



DATABLAD

Version: 05.23

NORSE®

CUTTING DISC



Produktegenskaber

Produkt navn:	NORSE CUTTING DISC
Produkt type:	Skæreskive
Materiale:	Aluminiumoxid Phenol harpiks Glasfiber
Applikation:	Metal
Slibende materiale:	Hvid aluminiumoxid
Type:	41 (Flad skæreskive)
Korn størrelse:	60 (Medium)
Klasse:	T (Medium)

Godkendelser

- EN 12413:2019** EN 12413:2019 standard gælder for roterende, bundne slibeprodukter. Den specificerer krav og/eller foranstaltninger til fjernelse eller reduktion af farer som følge af slibeprodukternes konstruktion og anvendelse.
- ISO 603-15:2022** ISO 603-15 specificerer de mest almindelige nominelle dimensioner, i millimeter, af: - formtype 41: flad skæreskive; - formtype 42: nedtrykt centerskæreskive. Disse bundne slibeprodukter er beregnet til at blive brugt til afskæring af ethvert emne ved hjælp af stationære eller mobile afskæremaskiner, både manuelt og mekanisk styrede. I den manuelt styrede applikation er emnet fastspændt eller stabiliseret af sin egen vægt.
- ISO 603-16:2022** ISO 603-16:2022 specificerer de mest almindelige nominelle dimensioner, i millimeter, for: - formtype 41: flad skæreskive; - formtype 42: nedtrykt centerskæreskive. Disse bundne slibeprodukter er beregnet til at blive brugt til afskæring af ethvert emne ved hjælp af håndholdt elværktøj (f.eks. vinkelslibere og ligeslibere). Ved denne anvendelse er emnet fikseret, og det håndholdte elværktøj styres af operatøren.

SKU	Dimensioner	EAN
01-204-001	125 x 22,23 x 1,0	0745178350860
01-204-014	150 x 22,23 x 1,0	5744002082842
01-204-002	230 x 22,23 x 1,9	0745178350877
01-204-016	50 x 6,0 x 1,0	5744002082866
01-204-017	400 x 25,40 x 4,5	5715460000266

Leverandør

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Danmark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com



DATASHEET

Version: 05.23

NORSE®

CUTTING DISC



Product features

Product name:	NORSE CUTTING DISC
Product type:	Cutting Disc
Materiale:	Aluminium oxide Phenol resin Glass fiber
Application:	Metal
Abrasive Material:	White aluminium oxide
Type:	41 (Flat cutting disc)
Grain Size:	60 (Medium)
Grade:	T (Medium)

Approvals

- EN 12413:2019** EN 12413:2019 is applicable to rotating bonded abrasive products. It specifies requirements and/or measures for the removal or reduction of hazards resulting from the design and application of the abrasive products.
- ISO 603-15:2022** EN 603-15:2022 specifies the most common nominal dimensions, in millimetres, of: –shape type 41: flat cutting-off wheel; –shape type 42: depressed centre cutting-off wheel. These bonded abrasive products are intended to be used for cutting-off of any workpiece using stationary or mobile cutting-off machines, both manually and mechanically guided. In the application that is manually guided, the workpiece is firmly clamped or stabilized by its own weight.
- ISO 603-16:2022** ISO 603-16:2022 specifies the most common nominal dimensions, in millimetres, of: –shape type 41: flat cutting-off wheel; –shape type 42: depressed centre cutting-off wheel. These bonded abrasive products are intended to be used for cutting-off of any workpiece using hand-held power tools (e.g. angle grinders and straight grinders). In this application, the workpiece is fixed and the hand-held power tool is guided by the operator.

SKU	Dimensions	EAN
01-204-001	125 x 22,23 x 1,0	0745178350860
01-204-014	150 x 22,23 x 1,0	5744002082842
01-204-002	230 x 22,23 x 1,9	0745178350877
01-204-016	50 x 6,0 x 1,0	5744002082866
01-204-017	400 x 25,40 x 4,5	5715460000266

Supplier

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Denmark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com

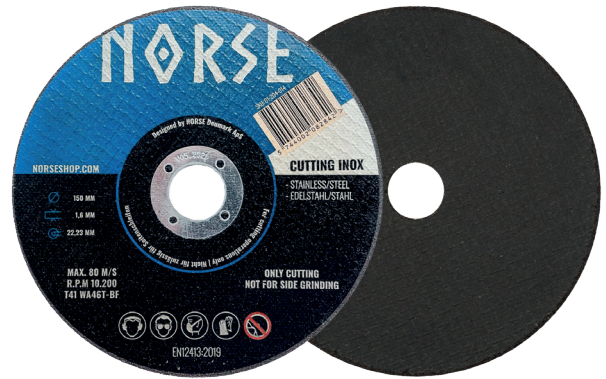


DATENBLATT

Version: 05.23

NORSE®

CUTTING DISC



Produkteigenschaften

Produktname: NORSE CUTTING DISC
Produkttyp: Trennscheibe
Materiale: Aluminiumoxid
Phenolharz
Glasfaser
Anwendung: Metall
Abrasives Material: Weißes Aluminiumoxid
Typ: 41 (Flache Trennscheibe)
Korngröße: 60 (Mittel)
Sorte: T (Mittel)

Genehmigungen

- EN 12413:2019** EN 12413:2019 gilt für rotierende gebundene Schleifwerkzeuge. Sie legt Anforderungen und/oder Maßnahmen zur Beseitigung oder Verringerung von Gefährdungen fest, die sich aus der Konstruktion und Anwendung der Schleifwerkzeuge ergeben.
- ISO 603-15:2022** Die EN 603-15:2022 legt die gebräuchlichsten Nennmaße in Millimetern fest für: -Formtyp 41: flache Trennschleifscheibe; - Formtyp 42: Trennschleifscheibe mit vertiefter Mitte. Diese gebundenen Schleifkörper sind für das Trennen von Werkstücken aller Art mit stationären oder mobilen Trennschleifmaschinen bestimmt, die sowohl manuell als auch maschinell geführt werden. Bei der handgeführten Anwendung wird das Werkstück fest eingespannt oder durch sein Eigengewicht stabilisiert.
- ISO 603-16:2022** Die ISO 603-16:2022 legt die gebräuchlichsten Nennmaße in Millimetern fest: -Formtyp 41: Flachtrennscheibe; - Formtyp 42: Trennscheibe mit vertiefter Mitte. Diese gebundenen Schleifkörper sind zum Trennen von Werkstücken mit handgeführten Elektrowerkzeugen (z. B. Winkelschleifer und Geradschleifer) bestimmt. Bei dieser Anwendung ist das Werkstück fixiert und das handgeführte Elektrowerkzeug wird vom Bediener geführt.

SKU	Abmessungen	EAN
01-204-001	125 x 22,23 x 1,0	0745178350860
01-204-014	150 x 22,23 x 1,0	5744002082842
01-204-002	230 x 22,23 x 1,9	0745178350877
01-204-016	50 x 6,0 x 1,0	5744002082866
01-204-017	400 x 25,40 x 4,5	5715460000266

Lieferant

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Denmark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com