



# **hatho** HABRAS Discs

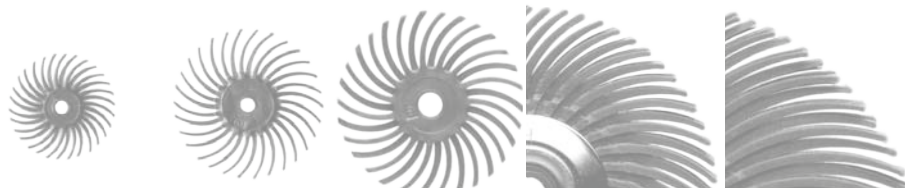
HABRAS Discs sind Scheibenbürsten aus weichem, mit Schleif- und Poliermitteln durchsetztem Polyamid.

Das einzigartige Bürstendesign der dünnen Scheiben, in Verbindung mit der Auswahl von fein aufeinander abgestimmten Schleifmitteln, machen diese farbkodierten HABRAS Discs vielseitig einsetzbar. Vom Feinschliff über das Vorpulieren bis zum Hochglanz erledigen die flexiblen HABRAS Discs mühelos jeden Arbeitsgang. Kunststoffe, Composite und Edelmetalllegierungen lassen sich spielend leicht ohne zusätzliche Polierpaste polieren.

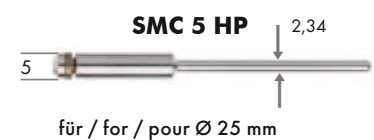
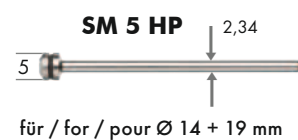
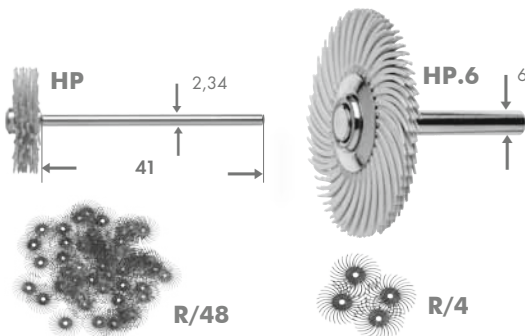


HABRAS Discs are wheel shaped brushes. They consist of soft polyamide in which abrasives are embedded. The unique design of these discs and their colour - coded stiffness enhance their effectiveness. From fine grinding, through pre-polishing up to high shine polishing, these flexible wheels have many applications. Acrylics, composites and precious metal alloys can be treated without any additional compound.

HABRAS Discs sont des brosses en disques de polyamide doux, contenant du produit de prè-polissage ou lustrage. La conception unique de ces disques fins, en relation avec le choix des abrasifs et avec un code couleur rend son application universelle. De l'affilage de précision en passant par le prè-polissage jusqu'au lustrage, les HABRAS Discs s'utilisent lors de chaque étape. Des résines, des composites et des alliages de métaux précieux peuvent sans peine être polis facilement sans pâte de polissage supplémentaire.



Körnung grit grain		Charakter character caractère		Ø 14 mm	Ø 19 mm	Ø 25 mm	Ø 51 mm	Ø 76 mm
<b>909</b>	Korund corundum Corindon	extra grob extra coarse extra gros/dur 36*				909 25 HP 909 25 R/4 909 25 R/48		
<b>908</b>		sehr grob very coarse très gros/dur 50*				908 25 HP 908 25 R/4 908 25 R/48		
<b>901</b>		grob coarse gros/dur 80			901 19 HP 901 19 R/4 901 19 R/48	901 25 HP 901 25 R/4 901 25 R/48	901 51x4 HP.6 901 51x4	901 76x4 HP.6 901 76x4
<b>905</b>		mittel medium medium 120		905 14 HP 905 14 R/4 905 14 R/48		905 25 HP 905 25 R/4 905 25 R/48	905 51x4 HP.6 905 51x4	905 76x4 HP.6 905 76x4
<b>902</b>		standard standard standard 220		902 14 HP 902 14 R/4 902 14 R/48	902 19 HP 902 19 R/4 902 19 R/48	902 25 HP 902 25 R/4 902 25 R/48	902 51x4 HP.6 902 51x4	902 76x4 HP.6 902 76x4
<b>903</b>		fein fine fin 400		903 14 HP 903 14 R/4 903 14 R/48	903 19 HP 903 19 R/4 903 19 R/48	903 25 HP 903 25 R/4 903 25 R/48	903 51x4 HP.6 903 51x4	903 76x4 HP.6 903 76x4
<b>904</b>		Bimsstein pumice Pierre ponce	sehr fein very fine très fin	904 14 HP 904 14 R/4 904 14 R/48	904 19 HP 904 19 R/4 904 19 R/48		904 51x4 HP.6 904 51x4	904 76x4 HP.6 904 76x4
<b>906</b>	Edelkorund high grade corundum Corindon de haute qualité	extra fein extra fine extra fin 6 µm	906 14 HP 906 14 R/4 906 14 R/48	906 19 HP 906 19 R/4 906 19 R/48		906 51x4 HP.6 906 51x4	906 76x4 HP.6 906 76x4	
<b>907</b>		ultra fein ultra fine ultra fin 1 µm	907 14 HP 907 14 R/4 907 14 R/48	907 19 HP 907 19 R/4 907 19 R/48		907 51x4 HP.6 907 51x4	907 76x4 HP.6 907 76x4	


**HATHO  
Discs  
Kit 14  
Ø 14 mm**

**HATHO  
Discs  
Kit 19  
Ø 19 mm**

\* mit Anteilen von keramischen Korn / with parts of ceramic grit / supplémentaire avec grain ceramique