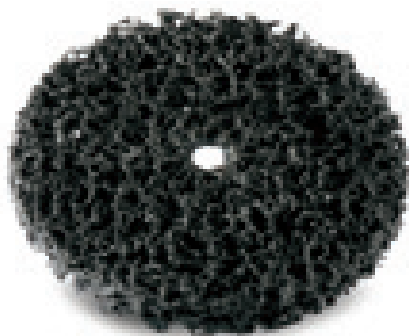


STRIP-IT








STW

disques STRIP-IT avec alésage

Le matériau STRIP-IT est coupé en forme de disque avec un alésage central. Ces outils sont indiqués pour un montage individuel ou couplé sur leurs pivots de fixation spéciaux.




diam/ép/alésage					Mandrins conseillés (page 100)
50x13x6	16.000	12.000	10	STW010	simple O0Y42 double O0Y42
76x13x6	10.500	8.000	10	STW001	simple O0Y42 double O0Y42
100x13x13	8.000	6.000	10	STW002 •	simple O0Y40 double O0Y41
115x13x13	6.900	5.000	10	STW008 •	simple O0Y40 double O0Y41
125x13x13	6.400	4.900	10	STW003 •	simple O0Y40 double O0Y41
150x13x13	5.350	4.100	10	STW004 •	simple O0Y40 double O0Y41
178x13x13	4.500	3.450	10	STW007 •	simple O0Y41 double O0Y41
200x13x13	4.000	3.050	10	STW005 •	simple O0Y41 double O0Y41
200x13x16	4.000	3.050	10	STW006 •	simple O0Y41 double O0Y41



SDR

disques STRIP-IT support rigide en fibre de verre

Le STRIP-IT est appliqué sur un support rigide en fibre qui permet son emploi sur polisseuses angulaires.




diam/alésage				
100x16	12.400	9.900	10	SDR800 •
115x22	11.000	8.600	10	SDR801 •
127x22	9.800	7.800	10	SDR802 •
178x22	7.000	5.600	10	SDR803 •

SSW

roues STRIP-IT sur tige



Le STRIP-IT est coupé en forme de disque avec une tige montée pour être rapidement insérée dans les mandrins. La tige peut être de 6 ou 8 mm.




diam/ép/tige				
76x13x6	10.500	8.000	10	SSW122 •
100x13x6	8.000	6.000	10	SSW100 •
150x13x8	5.350	4.100	10	SSW102 •



SDF

disques STRIP-IT support flexible en fibre

Le STRIP-IT est appliqué sur un support flexible en fibre qui permet son emploi, associé à un plateau de support, sur polisseuses angulaires.



diam/alésage					Plateau (page 100)
115x22	10.000	8.300	10	SDF501 •	BA0001
178x22	6.500	5.400	10	SDF502 •	BA0003



SDC

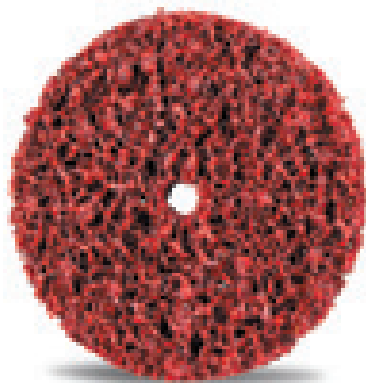
disques STRIP-IT auto-vissants

Le STRIP-IT est coupé en forme de disque et collé à la tige filetée en nylon.

diamètre				Support (page 100)
51	10.500	10	SDC601 •	RH0052
76	7.000	10	SDC602 •	RH0053

STRIP-IT RED

Le matériel STRIP-IT RED est plus rigide, résistant et agressif par rapport à la version noire.



STWR

disques STRIP-IT RED avec alésage

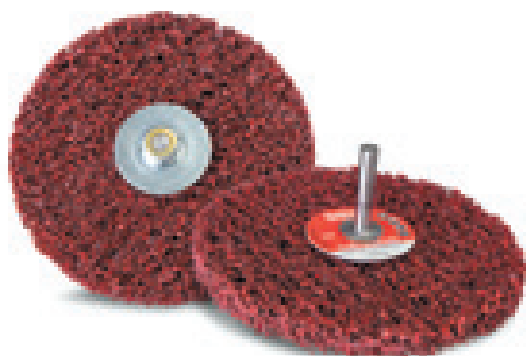
diam/ép/alésage	max	rpm			Mandrins conseillés (page. 100)
100x13x13	8.000	6.000	10	STWR02 •	simple 00Y40 double 00Y41
150x13x13	5.350	4.100	10	STWR04 •	simple 00Y40 double 00Y41



SDRR

disques STRIP-IT RED support rigide en fibre de verre

diam/alésage	max	rpm		
115x22	11.000	8.600	10	SDRR01 •
127x22	9.800	7.800	10	SDRR02 •
178x22	7.000	5.600	10	SDRR03 •



SSWR

roues STRIP-IT RED sur tige

diam/ép/tige	max	rpm		
76x13x6	8.000	6.000	10	SSWR22 •
100x13x6	8.000	6.000	10	SSWR00 •
150x13x8	5.350	4.100	10	SSWR02 •



SDCR

disques STRIP-IT RED auto-vissants

diamètre	max			Support (page 100)
51	10.500	10	SDCR01 •	RH0052
76	7.000	10	SDCR02 •	RH0053