

CUP WIRE BRUSHES

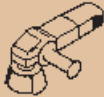

TOPFBÜRSTE



SN-TA

Removal of paints, sanding of flat and irregular surfaces, giving a rustic antique finish to wood.

Zur Entfernung von Lackierungen und Beizen, zum Feinschliff von flachen und ungleichmäßigen Oberflächen, zur Holz-Strukturierung.

		CHARACTERISTICS EIGENSCHAFTEN				
PRODUCTS PRODUKTE	USE EINSATZ	BRUSH BÜRSTE (mm)	WIRE / DRAHT		MAX RPM MAX DREHZAHL/MIN	
			Material Material	Grit Körnung		
SN-TA	For angle grinders - thread M 14 Für Winkelschleifer - M 14 Gewinde 	130 x 50	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	46	2.500	
		130 x 50	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	60	2.500	
		130 x 50	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	80	2.500	
		130 x 50	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	120	2.500	

WHEEL BRUSHES



RUNDBÜRSTEN



SN-CR

Removal of paints, sanding of flat and irregular surfaces, giving a rustic antique finish to wood (working along the grain), edge beveling.



Zur Entfernung von Lackierungen und Beizen, zum Feinschliff von flachen und ungleichmäßigen Oberflächen, zur Holz-Strukturierung und Eckenabrundung.

		CHARACTERISTICS EIGENSCHAFTEN				
PRODUCTS PRODUKTE	USE EINSATZ	BRUSH BÜRSTE (mm)	WIRE / DRAHT		MAX RPM MAX DREHZAHL/MIN	
			Material Material	Grit Körnung		
SN-CR	For angle grinders - thread M 14 Für Winkelschleifer - M 14 Gewinde 	140 x 30	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	60	2.500	
		140 x 30	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	80	2.500	
		140 x 30	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	120	2.500	

BRUSHES WITH SHANK BÜRSTEN MIT SCHAFT



SN-TA	Removal of paints and burrs, sanding of flat and irregular surfaces.	Zur Entfernung von Lackierungen und Grate, zum Feinschliff von flachen und ungleichmäßigen Oberflächen.
SN-CR	Removal of paints and burrs, sanding of flat and irregular surfaces.	Zur Entfernung von Lackierungen und Grate, zum Feinschliff von flachen und ungleichmäßigen Oberflächen.

		CHARACTERISTICS EIGENSCHAFTEN			
PRODUCTS PRODUKTE	USE EINSATZ	BRUSH BÜRSTE (mm)	WIRE / DRAHT		MAX RPM MAX DREHZAHL/MIN
			Material Material	Grit Körnung	
SN-TA	For electric tools Für elektrische Werkzeuge 	50 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	RS - red/rot (80)	4.500
		50 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	BL - blue/blau (180)	4.500
		75 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	RS - red/rot (80)	4.500
		75 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	BL - blue/blau (180)	4.500
SN-CR	For electric tools Für elektrische Werkzeuge 	75 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	RS - red/rot (80)	4.500
		75 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	BL - blue/blau (180)	4.500
		100 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	RS - red/rot (80)	4.500
		100 x 6	NYLON AND SILICON CARBIDE NYLON UND SILIZIUMKARBID	BL - blue/blau (180)	4.500

