

## FLAP CS-FB HIPRO

Le FLAP CS-FB HIPRO sono composte da lamelle di uno speciale supporto di fibre di nylon di grana COARSE, molto rigide, con struttura molto aperta, incollate radialmente intorno ad un nucleo di fibra.

### APPLICAZIONI

#### LEGNO

Nonostante la rigidità del materiale di cui sono composte, tali ruote possono essere facilmente sagomate per lavorare su qualsiasi tipo di profilo.

Grazie alle loro caratteristiche, trovano largo impiego nelle operazioni di graffiatura dei foils decorativi applicati a caldo e delle foglie di oro e argento applicate a freddo.



PRODUZIONE STANDARD			
ARTICOLO	COLORE	GRANA	DUREZZA
<b>OSSIDO DI ALLUMINIO</b>			
<b>CS-FB HIPRO 7A COARSE</b>	Grigio scuro	80	7

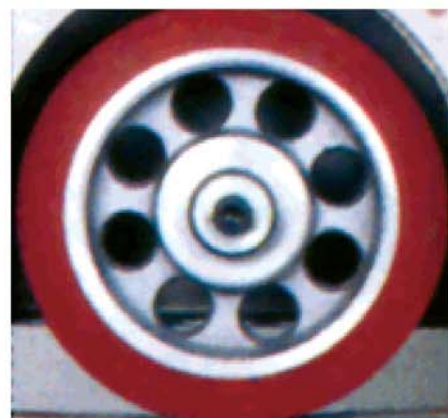
DIMENSIONI STANDARD	
Ø ESTERNO	Ø FORO
200	76

## RUOTE AL SILICONE PER DORATRICI

Le ruote al silicone per doratrici sono prodotte utilizzando speciali siliconi resistenti alle alte temperature.

Vengono prodotte in varie durezza e dimensioni a seconda dell'utilizzo che ne viene fatto o del tipo di macchina dove devono essere montate.

Sono particolarmente usate per il trasferimento di film decorativi a caldo su cornici per quadri di legno o di plastica e profili in genere.



PRODUZIONE STANDARD			
TIPO DI MACCHINA	Ø ESTERNO	Ø FORO	DUREZZA-SHORE
MAKOR	200	25	40-60-80
PAO MACC	200	25	40-60-80
DELLE VEDOVE	200	25	40-60-80
BORGONOVO	190	60 CON CHIAVETTA	40-60-80
DIMAC	200	20 CON CHIAVETTA	40-60-80
KURZ	200	20 CON CHIAVETTA	40-60-80

