

Dobbeltklæber – Fræser for gravering - Oxyd - Beskyttelsefoile

Dobbeltklæber				
Type 235	Tykkelse på klæb	Bredde	Længde	
235-12	0,13mm	12mm	50 meter	
235-19	0,13mm	19mm	50 meter	
235-25	0,13mm	25mm	50 meter	
235-200	0,13mm	200mm	50 meter	
235-250	0,13mm	250mm	50 meter	
Teknisk info:	Modifieret akryl klæb, bærefolie af speciel papir, meget aggressiv klæber med en særdeles god begyndelses- og sluthæftning. Temperaturområde er -40 til 120 grader C. Indeholder IKKE pvc og teflon og kan anvendes til lasermateriale.			
Type 370	Tykkelse på klæb	Bredde	Længde	
370-6	0,23mm	6mm	100 meter	
370-12	0,23mm	12mm	50 meter	
370-19	0,23mm	19mm	100 meter	
370-25	0,23mm	25mm	100 meter	
370-38	0,23mm	38mm	50 meter	
370-50	0,23mm	50mm	50 meter	
Teknisk info:	Modifieret akryl klæber, hvid pvc bærefolie med brun silikonepapir, særdeles aggressiv, er fugtstabil og UV resistent og med god aldersbestandighed. Temperaturområde er -40 til 80 grader C. Indeholder pvc og kan derfor IKKE anvendes til laserskæring.			

Fræsere & Diamanter				
Type	Fræser/diamant	Dimension	Andet	
1/8"	Karbid	3,17x110mm		
1/8"	Diamant	3,17x110mm		
1/8"	Diamant	3,17x110mm	For roterende	
1/8"	Diamant tip	3,17x30mm		
Diamanholder	Næse som holder for diamant tip 1/8"			
1/4"	Karbid	6,35x152mm		
1/4"	Diamant	6,35x152mm		
1/4"	Diamant	6,35x152mm	For roterende	
4,36mm	Karbid	4,36x152mm		
4,36mm	Diamant	4,36x152mm		
4,36mm	Diamant	4,36x152mm	For roterende	
6mm	Karbid	6,00x120mm		
6mm	Diamant	6,00x120mm		
6mm	Diamant	6,00x120mm	For roterende	
Burnishing	Fræseskrue for roterende diamant.	4,36mm & ¼"	For roterende	
Slibning	KUN karbid			

Diverse				
Vare:	Levering	Dimension	Anvendelse	
Oxyd	Flaske med pensel i låg	Flaske	Messing	
Oxyd	Flaske med pensel i låg	Flaske	Aluminium	
Maling	Bøtte med låg	100ml	Metal	
For messingskilte:				
	Levering	Dimension	Anvendelse	
Beskyttelsesfolie 45m	Pakke m/10stk	45x140mm	Messingskilte	
Beskyttelsesfolie 55m	Pakke m/10stk	55x180mm	Messingskilte	
Beskyttelsesfolie 45m	Rulle	50m	Messingskilte	
Beskyttelsesfolie 55m	Rulle	50m	Messingskilte	