



PLASTYCZNA STAL TABLICA WYBORU

Aplikacje \ Produkt	WEICON A	WEICON B	WEICON BR	WEIDLING C	WEICON F	WEICON F2	WEICON SF	WEICON WR	WEICON WR2	WEICON Ceramic BL	WEICON Ceramic W	WEICON TI	WEICON UW	WEICON ST	WEICON HB 300	WEICON Epoxy Resin Putty
Otworki przelotowe króćców ssących - reperacja, uszczelnianie									*	*		*				
Wałki napędowe - reperacja	*									*		*				*
Zawory parowe - reperacja				*											*	
Kolnierze - reperacja i uszczelnianie	*		*		*		*								*	*
Spiralne przenośniki - reperacja i uszczelnianie									*	*	*					
Formy – naprawy i modyfikacje		*		*		*		*			*			*		
Zsypnie załadunkowe – reperacja i montaż	*				*		*	*	*	*	*	*				*
Dmuchała - naprawy			*					*	*	*						
Łopaty dmuchawy - naprawy	*		*		*							*		*		*
Łopaty dmuchawy - pokrywanie								*	*	*	*	*				
Gwinty - reperacja i montaż	*															*
Prowadnice - naprawy								*		*	*	*				
Łożyska ślizgowe - naprawy	*						*					*				
Tłoki - naprawy					*			*	*							
Pompy odśrodkowe - naprawy									*	*	*	*				
Obsady łożysk kulkowych - reperacja i montaż	*								*			*			*	*
Ułożyskowanie maszyn - budowa		*				*		*				*				
Metal - montaż	*		*		*		*							*		*
Części metalowe - reperacja	*	*	*				*							*		*
Mikroporowatość - uszczelnianie		*		*		*										
Instalacja transportu pneumatycznego - reperacja					*				*	*	*					
Śmigła - reperacja			*									*				
Prototypy - budowa		*				*					*		*			
Młyny pyłowe – naprawa i pokrywanie								*	*	*	*			*		
Pompy - pokrywanie zapobiegające zużyciu								*	*							
Kadłuby pomp – dodatkowe wewnętrzne pokrywanie					*			*		*	*					
Kadłuby pomp – naprawy	*	*			*					*	*	*	*	*	*	*
Rury - naprawy	*				*		*					*	*			*
Kolanka rur – pokrywanie i naprawy									*	*	*					
Prowadnice ślizgowe - pokrywanie								*	*	*	*					
Formy wtryskowe - naprawy	*								*					*		
Tanki / Kontenery - naprawy	*	*		*			*	*	*			*	*	*	*	*
Jako środek do redukcji wibracji	zamiast utwardzacza normalnego: WEICON Flex Hardener															
Pokrycia zmniejszające zużycie - wyrównanie								*	*	*	*	*				
Wymienniki ciepła - naprawy				*			*	*	*				*		*	
Wałki - naprawy		*						*	*			*				*
Przedmioty obrabiane – środek na ustawianie		*	*	*		*						*				
Oddzielacze odśrodkowe - pokrywanie		*						*		*	*					
Blok cylindrowy - naprawy	*			*											*	*

www.technologie-przemyslowe.com

NOWOCZESNE MATERIAŁY I ROZWIĄZANIA DLA PRZEMYSŁU
infolinia: 801 081 140 faks: 22 2578835



STRUCTUM - TECHNOLOGIE JUTRA DZISIAJ
Structum Sp. z o.o., ul. Niepodległości 30/59, 20-246 Lublin, Poland
kapitał zakładowy 50400 PLN, organ rejestrowy: Sąd Rejestrowy w Lublinie
KRS: 0000017929, NIP: 712-015-64-12, VAT-UE: PL7120156412

rok założenia 1990