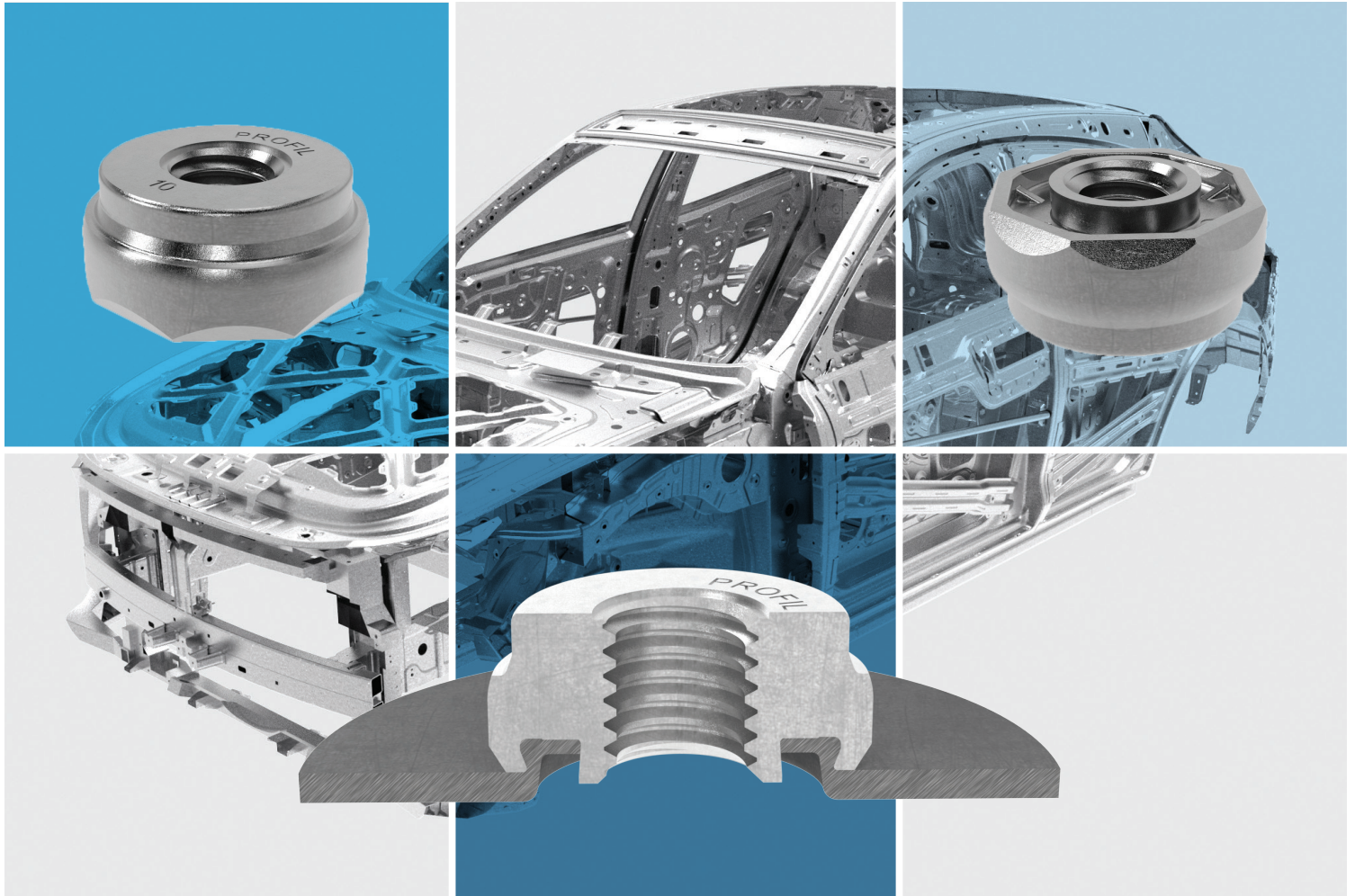
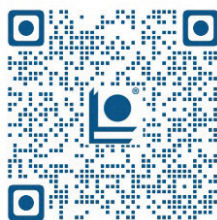


PROFIL SMA® 클린칭 너트



기계식 부착 패스너 (MAF)시스템 공급업체

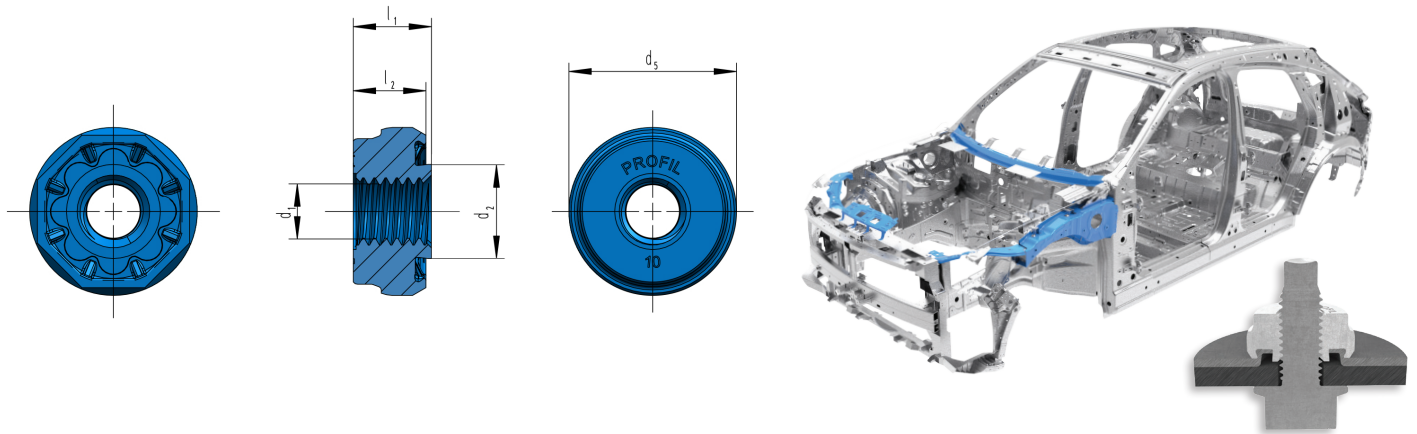


더 많은 정보를 보려면 QR 코드를 스캔해 주세요

PROFIL SMA® 클린칭 너트

제품 기술 데이터 시트

나사 크기	M5 - M10
나사 공차	6G 6H
강도 (Property Class)	10
패널 두께	0,6 mm - 3,0 mm
패널 인장 강도	최대 약 500 MPa
패널 사전 준비 사항	필요없음 (셀프피어싱)
설계 규격	DIN EN ISO 898-2:2023-02
표면 코팅	OEM 승인 코팅
수밀성	누출률 < 5 • 10 ⁻⁴ mbar • l/s (IPX7)
나사산 수리	표준 와이어 나사산 삽입물로 수리 가능
토크 아웃 저항	높음
푸시 아웃 (Push-out) 저항	높음
적용 가능 설치 방식	트랜스퍼-/프로그래시브, Body in White (BIW), 수동



하드웨어 본체	SMA05		SMA06		SMA08		SMA10	
나사	M5		M6		M8		M10	
피치	0.8		1.0		1.25		1.5	
	0.6 - 1.55	1.6 - 2.4	0.6 - 1.55	1.6 - 2.4	0.6 - 1.55	1.6 - 2.4	1.0 - 1.95	2.0 - 3.0
패널 두께 [mm]	7.6	8.4	8.4		10.2		13.4	
ds [mm]	15		15		18.3		23	
l1 [mm]	6.1	7.4	6.6	7.4	7.7	8.5	10.1	11.1
l2 [mm]	5.6	6.1	6.1		7.2		9.3	

PROFIL System Inc.
5331 Dixie Highway
Waterford, MI 48329 USA
Tel: +1 248 599 3700
Email:
sales.profil.na@pemnet.com

PROFIL Verbindungstechnik
GmbH & Co. KG
Otto-Hahn-Straße 22 - 24
61381 Friedrichsdorf DE
Tel: +49 (0) 61 75 / 79 90
Email: info@profil.eu

PROFIL China
1895 West Zhonghuayuan Road
Kunshan New District
Jiangsu Prov. 215300 China
Tel: +86 512-5035-9080
email: info@profil.eu