

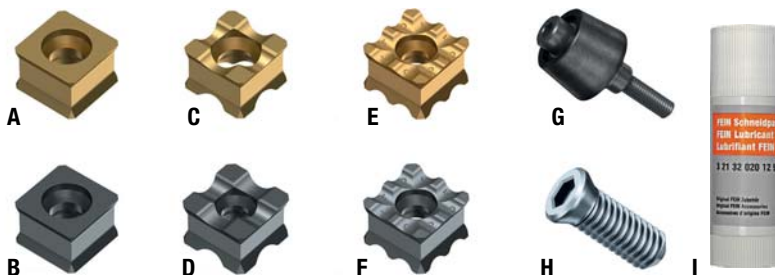


Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici e lucidatrici angolari • Smerigliatrici assiali • Levigatrici • Lavorazione lamiera • Compressori • Utensili pneumatici • Attacchi e raccordi per utensili pneumatici • Tubi, pistole e accessori per utensili pneumatici



### Accessori per smussatrice

Accessori specifici **per smussatrice AKFH 18-5 AS**.  
 Placchette in metallo duro rivestite per utilizzo con acciai e acciai inossidabili o non rivestite per metalli non ferrosi come leghe di alluminio, rame ottone e materiali sintetici.  
 Rulli di guida specifici per lunghezze o raggi di smussatura. Le placchette per smussature raggiate da 1,2 mm hanno 8 spoglie di taglio per ogni piano e per poterle riutilizzare, ruotandole quando usurate, fino alle 16 volte previste si devono alternare i rulli con i diametri da 19,80 e 26,10 mm.



Codice	€ Per Conf.	Pz.	Descrizione	Figura	Applicazione	Lunghezza max smusso a 45° (mm)	Per smussi con raggio (mm)	Placchetta riutilizzabile (n° volte)
R056872005	---	10	Placchetta rivestita per smussi a 45°	A	per acciaio e acciai inox lavorabili	7,2	-	8
R056872010	---	10	Placchetta non rivestita per smussi a 45°	B	per metalli non ferrosi e materiali morbidi	7,2	-	8
R056872015	---	10	Placchetta rivestita per smussi raggiati	C	per acciaio e acciai inox lavorabili	-	2,5	8
R056872020	---	10	Placchetta non rivestita per smussi raggiati	D	per metalli non ferrosi e materiali morbidi	-	2,5	8
R056872025	---	10	Placchetta rivestita per smussi raggiati	E	per acciaio e acciai inox lavorabili	-	1,2	16 <sup>1)</sup>
R056872030	---	10	Placchetta non rivestita per smussi raggiati	F	per metalli non ferrosi e materiali morbidi	-	1,2	16 <sup>1)</sup>
R056872035	---	1	Rullo guida per smussi a 45° e raggiati	G	Ø 21,69 mm per smussi a 45° e raggiati	5	2,5	-
R056872040	---	1	Rullo guida per smussi a 45° e raggiati	G	Ø 19,80 mm per smussi a 45° e raggiati <sup>1)</sup>	7,2	1,2	-
R056872045	---	1	Rullo guida per smussi a 45° e raggiati	G	Ø 26,10 mm per smussi a 45° e raggiati <sup>1)</sup>	2,7	1,2	-
R056872050	---	10	Vite di bloccaggio per placchette	H	a passo sinistro con impronta della testa TX 15	-	-	-
R056872055	---	1	Pasta da taglio	I	al rame, specifica per il taglio lamiera	-	-	-

<sup>1)</sup> Per poter riutilizzare fino a 16 volte gli inserti per smussi raggiati da 1,2 mm si devono montare alternativamente il rullo da Ø 19,80 mm e quello da Ø 26,10 mm



### Utensile a oscillazione

Utensile a oscillazione a batteria **Multimaster AMM 500 Plus Top AS**, cambio rapido **QuickIN** degli accessori senza l'uso di attrezzi, per accessori con attacco Starlock e Starlock Plus, sistema universale con un vasto assortimento di accessori per numerosi lavori di ristrutturazione e rinnovo, **velocità costante anche sotto carico**, regolazione elettronica delle oscillazioni, Electronic Cell Protection Bosch (ECP) per proteggere la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo, **nessun effetto memoria** in quanto la batteria può essere ricaricata in qualsiasi momento indipendentemente dal livello di carica e senza rischiare di danneggiare le celle.

**Dotazione set completo:** - 2 batterie GBA - 1 caricabatterie GAL 1880 CV - 1 platorello forato - 5 fogli abrasivi per tipo (grana 60, 80, 120, 180) - 1 cuffia di aspirazione - 1 lama da taglio E-Cut Long Life (10 mm) - 2 lame da taglio E-Cut Long Life (35 mm) - 2 lame da taglio E-Cut Long Life (65 mm) - 1 lama da taglio E-Cut Carbide Pro (32 mm) - 1 lama da taglio metallo duro segmentata (75 mm) - 1 raspa triangolare in metallo duro - 1 spatola - 1 valigetta L-Boxx  
**Dotazione solo utensile:** - 1 lama da taglio E-Cut universale (44 mm) - 1 valigetta L-Boxx



STARLOCK  
STARLOCK PLUS

per gli accessori vedi a pag. 1538

Codice	€	Versione	Capacità batteria (Ah)	Tensione batteria (V)	N° di oscillazioni (1/min)	Platorello triangolare (mm)	Ampiezza oscillazioni (°)	Vibrazioni (Starlock) (m/s²)	Vibrazioni (Starlock Plus) (m/s²)	Peso (Kg)
R408040005	---	Set completo	4	18	11000÷18500	80	1,7 (x2)	3,6	7	1,9
R408041005	---	Solo utensile	-	-	-	-	-	-	-	1,3

UTENSILI A BATTERIA