

**FEIN. Unverwüstliche
Elektrowerkzeuge.**



**La foratura con punte a corona come mai prima d'ora.
Sempre e ovunque.**

Le nuove unità di foratura per punte a corona FEIN AKBU 35 e KBC 35.

NOVITÀ



Senza cavo, flessibile e versatile! L'unità di foratura a batteria per punte a corona FEIN AKBU 35.

Piccola e con una corsa estremamente ampia: l'unità di foratura universale a batteria con base magnetica per punte a corona a 1 velocità, per soddisfare le massime esigenze in termini di qualità. Dotata di rotazione destra/sinistra, attacco portautensile CM2 e ampia corsa complessiva, il FEIN AKBU 35 PMQ offre funzionalità elevate per ogni

tipo di lavorazione in cantiere. Il motore brushless FEIN PowerDrive con regolazione elettronica del numero dei giri e la batteria agli ioni di litio FEIN HighPower con celle ad alta capacità di carica assicurano velocità di lavorazione sempre elevate.

Comandi centrali sempre ben visibili

semplici, pratici e inconfondibili.

Elevata e costante velocità di lavoro

grazie al motore brushless FEIN PowerDrive e alla batteria FEIN HighPower con celle ad alta capacità di carica.

Impiego universale

grazie alla rotazione destra/sinistra, alla regolazione elettronica del numero dei giri, all'attacco portautensile CM2 e alla corsa complessiva di 260 mm.

Lavorare in modo sicuro

grazie al sensore antiribaltamento, al pratico indicatore della forza di tenuta magnetica e al magnete permanente.

Protezione della macchina da eventuali danni

grazie al cablaggio motore centrale a scorrimento.

Lavorazioni mobili prolungate

grazie alla batteria FEIN HighPower.

Posizionare facilmente la macchina

grazie al peso contenuto e al magnete permanente con premagnetizzazione.



Tenuta sicura grazie al magnete permanente

- ▶ Il magnete permanente extra sottile con premagnetizzazione consente di posizionare in modo semplice e flessibile la macchina sul pezzo in lavorazione, anche in verticale e sopratesta.
- ▶ Il magnete permanente non si stacca anche se dovesse interrompersi la fonte di alimentazione.

Le tre posizioni della leva del magnete permanente



ON

Forza di tenuta al
100%



Premagnetizzazione

Forza di tenuta al
30%



OFF

Nessuna forza di
tenuta



Comandi ben visibili

- Pratico indicatore della forza di tenuta del magnete:
Luce verde fissa: forza di tenuta ok
Luce verde lampeggiante: forza di tenuta ridotta
- Rotazione a destra ON (funzionamento continuo)
- Rotazione a sinistra ON (tenendo premuto il tasto)
- Regolazione elettronica del numero di giri su 6 livelli,
(520/455/390/325/260/130 giri/min)
- Motore di foratura OFF



Base magnetica a forma di prisma per l'impiego su tubi

La superficie di contatto del magnete ha la forma di un prisma. Questo garantisce una tenuta sicura anche durante la foratura con punta a corona su tubi di diametro compreso tra 80 e 250 mm.



Numerose possibilità d'impiego



Foratura con punta a
corona



Foratura con punta
elicoidali



Maschiatura



Svasatura



Alesatura

Un piccolo concentrato di forza. La batteria FEIN HighPower.

La nuova batteria agli ioni di litio FEIN HighPower è stata sviluppata appositamente per le unità di foratura a batteria per punte a corona FEIN. La batteria è dotata di celle ad alta capacità di carica per velocità di lavorazione sempre elevate. L'unità di foratura a batteria per punte a corona raggiunge così la massima potenza. Grazie alla slitta di attacco per il 18 V, la batteria HighPower può essere utilizzata su tutti gli utensili a batteria da 18 V FEIN.



NOVITÀ

Il 40% di fori in più

Maggiore durata rispetto alla batteria standard Li-Ion FEIN.

Più leggera e compatta

rispetto alle batterie ad alta capacità della concorrenza grazie ad un peso di soli 700 g.



Totalmente compatibile

La batteria HighPower può essere utilizzata su tutti gli utensili a batteria da 18 V FEIN.

75% di maggiore flusso di corrente

per velocità di lavorazione sempre alte con un'elevata stabilità del numero di giri.

Lunga durata

Protezione della batteria e dell'utensile da sovraccarichi, surriscaldamento e scarica profonda grazie alla tecnologia FEIN SafetyCell.

Peso delle batterie a confronto

FEIN	700g
1	800g
2	900g
3	1200g
4	1300g

Batteria HighPower



Batteria agli ioni di litio HighPower con celle ad alta capacità di carica, indicatore dello stato di carica e FEIN SafetyCell Technology. Costante elevata corrente in uscita con un flusso di corrente superiore del 75% rispetto alla batteria agli ioni di litio. Può essere utilizzata su tutti gli utensili a batteria da 18 V FEIN.

Tensione V	Capacità Ah	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
18	5,2	9 26 04 179 02 0	120,00 €

Starter set di batterie HighPower

FEIN SELECT⁺



2 batterie agli ioni di litio HighPower con caricabatteria rapido ALG 50.

Tensione V	Capacità Ah	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
18	5,2	9 26 04 307 01 0	284,00 €

Dati tecnici

Modello		AKBU 35 PMQ	AKBU 35 PMQW
Tensione batteria	V	18	
Capacità batteria	Ah	5,2	
Compatibilità batteria		Li-Ion / Li-Ion High Power*	
Motore		brushless	
Punta a corona in metallo duro, Ø max.	mm	35	
Punta a corona in HSS, Ø max.	mm	35	
Profondità di foratura max. punta a corona	mm	50 (75)**	
Punta elicoidale, Ø max.	mm	18	
Maschiatura max.		M14	
Svasatura, Ø max.	mm	30	
Alesatura, Ø max.	mm	18	
Numero giri sotto carico	1/min	130-520	
Attacco per punta a corona (senza chiavi di servizio)		FEIN QuickIN	3/4" Weldon
Attacco portautensile		CM2	
Corsa / Corsa complessiva	mm	135/ 260	
Forza di tenuta magnetica	N	9 000	
Dimensioni base magnetica	mm	195 x 70 x 52	
Peso con batteria	kg	12,8	

La fornitura comprende

1 unità di foratura a batteria con base magnetica per punta a corona, 2 batterie (HighPower Li-Ion), 1 caricabatteria rapido ALG 50, 1 pompa per refrigerante, 1 cinghia di fissaggio, 1 gancio per trucioli, 1 perno di centraggio 105 mm, 1 griglia di protezione, 1 cuneo d'estrazione, 1 valigetta per il trasporto

N. d'ordine	7 170 01 61 00 0	7 170 02 61 00 0
Prezzo IVA esclusa	1.728,00 €	1.728,00 €

* Potenza massima con batteria agli ioni di litio FEIN HighPower ** Opzionale con accessori

Carotatore FEIN SELECT senza batterie e caricabatteria

N. d'ordine SELECT	7 170 01 62 00	7 170 02 62 00 0
Prezzo IVA esclusa	1.444,00 €	1.444,00 €

Perni di centraggio

L mm	Numero d'ordine
82	6 31 34 998 30 0
105	3 02 17 332 00 9



HM ULTRA – Massima durata ed eccellente asportazione del truciolo



HM ULTRA 35 con attacco QuickIN

Ø mm	Profondità di taglio 35 mm Numero d'ordine
12	6 31 27 086 01 9
13	6 31 27 087 01 3
14	6 31 27 088 01 1
15	6 31 27 089 01 5
16	6 31 27 090 01 7
17	6 31 27 091 01 6
18	6 31 27 092 01 9
19	6 31 27 093 01 3
20	6 31 27 094 01 1
21	6 31 27 095 01 5
22	6 31 27 096 01 8
23	6 31 27 097 01 2
24	6 31 27 098 01 0
25	6 31 27 099 01 4
26	6 31 27 100 01 5
27	6 31 27 101 01 4
28	6 31 27 102 01 7
29	6 31 27 103 01 1
30	6 31 27 104 01 9
31	6 31 27 105 01 3
32	6 31 27 106 01 6
33	6 31 27 107 01 0
34	6 31 27 108 01 8
35	6 31 27 109 01 2



HM ULTRA 35 con attacco Weldon da 3/4"

Ø mm	Profondità di taglio 35 mm Numero d'ordine
12	6 31 27 714 01 0
13	6 31 27 715 01 0
14	6 31 27 716 01 0
15	6 31 27 717 01 0
16	6 31 27 718 01 0
17	6 31 27 719 01 0
18	6 31 27 720 01 0
19	6 31 27 721 01 0
20	6 31 27 722 01 0
21	6 31 27 723 01 0
22	6 31 27 724 01 0
23	6 31 27 725 01 0
24	6 31 27 726 01 0
25	6 31 27 727 01 0
26	6 31 27 728 01 0
27	6 31 27 729 01 0
28	6 31 27 730 01 0
29	6 31 27 731 01 0
30	6 31 27 732 01 0
31	6 31 27 733 01 0
32	6 31 27 734 01 0
33	6 31 27 735 01 0
34	6 31 27 736 01 0
35	6 31 27 737 01 0

HSS NOVA – Lunga durata



HSS NOVA 25 con attacco QuickIN

Ø mm	Profondità di taglio 25 mm Numero d'ordine
12	6 31 33 119 05 1
13	6 31 33 129 05 1
14	6 31 33 140 05 1
15	6 31 33 150 05 1
16	6 31 33 159 05 1
17	6 31 33 170 05 1
18	6 31 33 180 05 1
19	6 31 33 189 05 1
20	6 31 33 199 06 3
21	6 31 33 210 05 1
22	6 31 33 219 05 1
23	6 31 33 229 05 1
24	6 31 33 240 05 1
25	6 31 33 250 05 1
26	6 31 33 259 05 1
27	6 31 33 270 05 1
28	6 31 33 279 05 1
29	6 31 33 289 05 1
30	6 31 33 299 05 1
31	6 31 33 309 05 1
32	6 31 33 319 05 1
33	6 31 33 329 05 1
34	6 31 33 339 05 1
35	6 31 33 350 05 1



HSS NOVA 25 con attacco Weldon da 3/4"

Ø mm	Profondità di taglio 25 mm Numero d'ordine
12	6 31 34 120 05 1
13	6 31 34 130 05 1
14	6 31 34 140 05 1
15	6 31 34 150 05 1
16	6 31 34 160 05 1
17	6 31 34 170 05 1
18	6 31 34 180 05 1
19	6 31 34 190 05 1
20	6 31 34 200 05 1
21	6 31 34 210 05 1
22	6 31 34 220 05 1
23	6 31 34 230 05 1
24	6 31 34 240 05 1
25	6 31 34 250 05 1
26	6 31 34 260 05 1
27	6 31 34 270 05 1
28	6 31 34 280 05 1
29	6 31 34 290 05 1
30	6 31 34 300 05 1
31	6 31 34 310 05 1
32	6 31 34 320 05 1
33	6 31 34 330 05 1
34	6 31 34 340 05 1
35	6 31 34 350 05 1

Piccola e potente. L'unità di foratura compatta per punte a corona FEIN KBC 35.

Estremamente piccola e leggera: con un'altezza di soli 169 mm, la compatta unità di foratura con base magnetica per punte a corona a 1 velocità è ideale per lavorare in punti ristretti e di difficile accesso, anche in posizione verticale e sopratesta. Grazie all'avanzamento dell'albero in un canotto, questo carotatore estremamente resistente all'usura e duraturo, consente di eseguire forature su misura in condi-

zioni particolarmente difficili nel settore dell'industria e dell'artigianato. È dotato di motore ad alte prestazioni da 1.100 W con regolazione elettronica del numero dei giri e rotazione destra/sinistra per elevate velocità di lavorazione in ogni tipo di applicazione come, ad esempio, foratura con punta a corona, foratura con punte elicoidali, maschiatura e svasatura.

Lavorare vicino ai bordi con un'ottima visuale del punto di foratura

grazie all'ingombro angolare di 33 mm e una testa ingranaggi posizionata in alto.

Impiego universale

grazie alla rotazione sinistra/destra, alla regolazione elettronica del numero dei giri e alle dimensioni che ne permettono un grande utilizzo.

Lavorare in modo sicuro

grazie al sensore antiribaltamento, al pratico indicatore della forza di tenuta del magnete e a una forza di tenuta del magnete di 10 000 N.

Altezza di 169 mm

grazie al motore di foratura fisso per lavorazioni in spazi ristretti.

Comandi disposti centralmente sempre ben visibili

semplici, pratici e inconfondibili.



Costante e elevata velocità di lavorazione

grazie all'elevata stabilità del numero dei giri del motore ad alte prestazioni FEIN con tachoelettronica.

Facile posizionamento della macchina

grazie al peso di soli 7,5 kg.

Comandi salvaspazio su entrambi i lati.

La macchina può essere comandata da entrambi i lati in poco spazio tramite cricchetto, chiave a brugola o chiave a brugola con impugnatura a T. Grazie all' albero di trasmissione posto ad un'altezza di 90 mm, è garantito un elevato comfort di lavorazione anche per operazioni di foratura su putrelle.



Dati tecnici		
Modello		KBC 35
Punta a corona in metallo duro, Ø max.	mm	35
Punta a corona in HSS, Ø max.	mm	35
Profondità di foratura max. punta a corona	mm	35
Punta elicoidale, Ø max.	mm	16
Maschiatura max.		M12
Svasatura, Ø max.	mm	32
Potenza nominale assorbita	W	1 100
Potenza resa	W	550
Numero giri sotto carico	1/min	130-520
Attacco punta a corona		3/4" Weldon
Corsa	mm	46
Forza di tenuta magnetica	N	10 000
Dimensioni base magnetica	mm	175 x 80 x 34
Cavo con spina	m	4
Altezza	mm	169
Ingombro angolare	mm	33
Peso (EPTA)	kg	7,5
La fornitura comprende:		
1 unità di foratura con base magnetica per punte a corona, 1 cricchetto da 3/8", 1 prolunga chiave 3/8", 1 pompa per refrigerante, 1 cinghia di fissaggio, 1 gancio per trucioli, 1 perno di centraggio da 82 mm, 1 griglia di protezione, 1 impugnatura supplementare, 2 chiavi a brugola da 5 e 8 mm, 2 chiavi a brugola con impugnatura a T da 5 e 8 mm, 1 valigetta per il trasporto		
N. d'ordine		7 272 15 61 00 0
Prezzo IVA esclusa		1.261,00€

HM ULTRA – Massima durata		
HM ULTRA 35 con attacco Weldon da 3/4"		
Ø mm	Profondità di taglio 35 mm	
	Numero d'ordine	
12	6 31 27 714 01 0	
13	6 31 27 715 01 0	
14	6 31 27 716 01 0	
15	6 31 27 717 01 0	
16	6 31 27 718 01 0	
17	6 31 27 719 01 0	
18	6 31 27 720 01 0	
19	6 31 27 721 01 0	
20	6 31 27 722 01 0	
21	6 31 27 723 01 0	
22	6 31 27 724 01 0	
23	6 31 27 725 01 0	
24	6 31 27 726 01 0	
25	6 31 27 727 01 0	
26	6 31 27 728 01 0	
27	6 31 27 729 01 0	
28	6 31 27 730 01 0	
29	6 31 27 731 01 0	
30	6 31 27 732 01 0	
31	6 31 27 733 01 0	
32	6 31 27 734 01 0	
33	6 31 27 735 01 0	
34	6 31 27 736 01 0	
35	6 31 27 737 01 0	

HSS NOVA – Lunga durata		
HSS NOVA 25 con attacco Weldon da 3/4"		
Ø mm	Profondità di taglio 25 mm	
	Numero d'ordine	
12	6 31 34 120 05 1	
13	6 31 34 130 05 1	
14	6 31 34 140 05 1	
15	6 31 34 150 05 1	
16	6 31 34 160 05 1	
17	6 31 34 170 05 1	
18	6 31 34 180 05 1	
19	6 31 34 190 05 1	
20	6 31 34 200 05 1	
21	6 31 34 210 05 1	
22	6 31 34 220 05 1	
23	6 31 34 230 05 1	
24	6 31 34 240 05 1	
25	6 31 34 250 05 1	
26	6 31 34 260 05 1	
27	6 31 34 270 05 1	
28	6 31 34 280 05 1	
29	6 31 34 290 05 1	
30	6 31 34 300 05 1	
31	6 31 34 310 05 1	
32	6 31 34 320 05 1	
33	6 31 34 330 05 1	
34	6 31 34 340 05 1	
35	6 31 34 350 05 1	

Numerose possibilità d'impiego



Foratura con punta a corona



Foratura con punte elicoidali



Maschiatura



Svasatura

Accessori per ogni esigenza con il carotatore per punte a corona FEIN KBC 35



Perno di centraggio



L mm	Numero d'ordine
82	6 31 34 998 30 0

Adattatore



Adattatore con attacco Weldon da 3/4"
Uscita 1/4" esagonale a norma DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3

Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
6 32 06 148 01 0	22,30 €



Adattatore con attacco Weldon da 3/4"
Uscita da 6 mm attacco cilindrico per M5 - M8 a norma DIN 352 / ISO 13

Ø mm	Quadrato mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
6	4,9	6 32 06 146 01 0	22,30 €



Adattatore con attacco Weldon da 3/4"
Uscita da 7 mm attacco cilindrico per M10 a norma DIN 352 / ISO 13

Ø mm	Quadrato mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
7	5,5	6 32 06 147 01 0	22,30 €



Adattatore con attacco Weldon da 3/4"
Uscita da 9 mm attacco cilindrico per M12 a norma DIN 352 / ISO 13

Ø mm	Quadrato mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
9	7	6 32 06 149 01 0	22,30 €

Punte elicoidali



Punte elicoidali HSS con attacco Weldon da 3/4"
Profondità di taglio 35 mm

Ø di foratura mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
5	6 31 11 036 01 0	19,90 €
6	6 31 11 018 01 0	19,90 €
6,8	6 31 11 034 01 0	19,90 €
7	6 31 11 019 01 0	19,90 €
8	6 31 11 020 01 0	19,90 €
8,5	6 31 11 035 01 0	21,10 €
9	6 31 11 021 01 0	21,10 €
10	6 31 11 022 01 0	21,10 €
10,2	6 31 11 037 01 0	24,00 €
11	6 31 11 023 01 0	24,00 €
12	6 31 11 024 01 0	24,00 €
13	6 31 11 025 01 0	25,80 €
14	6 31 11 026 01 0	25,80 €
15	6 31 11 027 01 0	29,30 €
16	6 31 11 028 01 0	29,30 €



Set punte elicoidali HSS con attacco Weldon da 3/4"
Composto da 6 punte elicoidali HSS Ø 6, 8, 10, 12, 14 e 16 mm in una pratica scatola in plastica.
Profondità di taglio 35 mm

Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
6 31 11 018 02 0	152,00 €

Maschiatura



Bit svasatore HSS 90°
Con 1/4" esagonale a norma DIN 3126 / ISO 1173 - C 6,3

Ø mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
16,5	6 31 11 038 01 0	18,70 €



Bit svasatore HSS 90° con adattatore attacco Weldon da 3/4"

Ø mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
16,5	6 31 11 038 02 0	41,00 €



Maschio per fori passanti
Versione corta a norma DIN 352 / ISO 13.

Filetto	L mm	Ø mm	Quadrato mm	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
M6	56	6	4,9	6 31 10 019 01 0	15,20 €
M8	63	6	4,9	6 31 10 020 01 0	17,60 €
M10	70	7	5,5	6 31 10 021 01 0	21,10 €
M12	75	9	7	6 31 10 022 01 0	23,40 €



Maschio per fori passanti con adattatore attacco Weldon da 3/4"
Versione corta a norma DIN 352 / ISO 13.

Filetto	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
M6	6 31 10 019 03 0	37,50 €
M8	6 31 10 020 03 0	39,80 €
M10	6 31 10 021 03 0	43,30 €
M12	6 31 10 022 03 0	45,70 €

Set di maschiatura per fori passanti

Composto rispettivamente da 1 maschio M6 a norma DIN 352 / ISO 13 con adattatore Weldon da 3/4", punta elicoidale HSS Ø 5 mm con attacco Weldon da 3/4" e bit svasatore HSS 90° Ø 16,5 mm con adattatore Weldon da 3/4".

Filetto	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
M6	6 31 10 019 02 0	111,30 €

Set di maschiatura per fori passanti

Composto rispettivamente da 1 maschio M8 a norma DIN 352 / ISO 13 con adattatore Weldon da 3/4", punta elicoidale HSS Ø 6,8 mm con attacco Weldon da 3/4" e bit svasatore HSS 90° Ø 16,5 mm con adattatore Weldon da 3/4".

Filetto	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
M8	6 31 10 020 02 0	111,30 €

Set di maschiatura per fori passanti

Composto rispettivamente da 1 maschio M10 a norma DIN 352 / ISO 13 con adattatore Weldon da 3/4", punta elicoidale HSS Ø 8,5 mm con attacco Weldon da 3/4" e bit svasatore HSS 90° Ø 16,5 mm con adattatore Weldon da 3/4".

Filetto	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
M10	6 31 10 021 02 0	115,90 €

Set di maschiatura per fori passanti

Composto rispettivamente da 1 maschio M12 a norma DIN 352 / ISO 13 con adattatore Weldon da 3/4", punta elicoidale HSS Ø 10,2 mm con attacco Weldon da 3/4" e bit svasatore HSS 90° Ø 16,5 mm con adattatore Weldon da 3/4".

Filetto	Numero d'ordine	Prezzo IVA escl.
M12	6 31 10 022 02 0	115,90 €



Lavorare in spazi ristretti.

Con un'altezza di 169 mm e un ingombro angolare di 33 mm, il FEIN KBC 35 consente di lavorare comodamente vicino ai bordi con una buona visibilità del punto di foratura.



Vicino ai bordi e in spazi ristretti



Visibilità perfetta del punto di foratura



Anche in verticale e sopratesta

Registrazione veloce – Estensione della garanzia: 3 anni di garanzia FEIN PLUS.

Per tutti gli elettrodomestici FEIN offriamo 3 anni di garanzia FEIN PLUS. Per usufruire della garanzia basta registrare un nuovo prodotto FEIN sul sito web www.fein.com/warranty entro sei settimane dalla data d'acquisto.



**FEIN. Unverwüstliche
Elektrowerkzeuge.**



Vasta gamma di applicazioni: le unità di foratura per punte a corona FEIN.

Grazie alle diverse classi di potenza, la gamma dei trapani per punte a corona FEIN offre la macchina giusta per ogni tipo di impiego. Dalla foratura con punte a corona manuale alla foratura da postazione fissa, FEIN offre la soluzione perfetta per ogni applicazione su metallo con diametri da 0,5 a 80 mm e profondità di taglio fino a 75 mm. Dal fles-

sibile sistema di foratura manuale per punte a corona su metallo con un'elevata velocità di lavorazione fino ai trapani con base magnetica per punte a corona nella classi di potenza Economical, Compact, Universal e Automatic. Grazie al vasto assortimento di accessori, FEIN è in grado di offrire la soluzione adatta per ogni tipo di applicazione.

Sistema di foratura manuale per punte a corona		Unità di foratura con base magnetica per punte a corona				
Mobile	Economical	Compact	Universal			Automatic
Flessibilità per la foratura con punte a corona, indipendentemente dal materiale e dalla superficie	Funzionalità base per la foratura con punte a corona	Dimensioni della macchina ottimali per l'impiego in punti di difficile accesso	Vasta gamma di applicazioni grazie alla massima funzionalità			Massima efficienza grazie al sistema di avanzamento completamente automatico
						
FEIN KBH 25 S	FEIN KBB 30	FEIN KBC 35	FEIN AKBU 35 PMQ	FEIN KBU 35 MQ	FEIN KBM 65 U	FEIN KBM 50 auto
FEIN KBH 25-2 U	FEIN KBB 38	FEIN KBB 40	FEIN KBU 35 Q	FEIN KBM 50 Q	FEIN KBM 80 U	FEIN KBM 80 auto
	FEIN KBB 60		FEIN KBU 35-2 Q	FEIN KBM 50 U		

Il vostro rivenditore sarà lieto di offrirvi la necessaria consulenza:

DE: C. & E. Fein GmbH, Telefon 07173 183-0, www.fein.com

IT: FEIN Italia S.r.l., Telefono 010 310921, www.fein.it

