

**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	135,00 €

#### 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	314,00 €

## 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	1.750,00 €	1.750,00 €

\* 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 0	7 170 02 62 00 0
Prezzo IVA esclusa	1.436,00 €	1.436,00 €

## 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 sopraelevata. 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.



## 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	

## 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€

## 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	<b>Numero d'ordine</b>
82	<b>6 31 34 998 30 0</b>

## Adattatore



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

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



**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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
6	4,9	<b>6 32 06 146 01 0</b>	<b>22,30 €</b>



**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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
7	5,5	<b>6 32 06 147 01 0</b>	<b>22,30 €</b>



**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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
9	7	<b>6 32 06 149 01 0</b>	<b>22,30 €</b>

## Punte elicoidali



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

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



**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

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

## Maschiatura



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

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



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

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



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

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



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

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

## 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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
M6	<b>6 31 10 019 02 0</b>	<b>111,30 €</b>

## 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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
M8	<b>6 31 10 020 02 0</b>	<b>111,30 €</b>

## 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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
M10	<b>6 31 10 021 02 0</b>	<b>115,90 €</b>

## 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	<b>Numero d'ordine</b>	<b>Prezzo IVA escl.</b>
M12	<b>6 31 10 022 02 0</b>	<b>115,90 €</b>





## 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](http://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	
						
<b>FEIN KBH 25 S</b>	<b>FEIN KBB 30</b>	<b>FEIN KBC 35</b>	<b>FEIN AKBU 35 PMQ</b>	<b>FEIN KBU 35 MQ</b>	<b>FEIN KBM 65 U</b>	<b>FEIN KBM 50 auto</b>
<b>FEIN KBH 25-2 U</b>	<b>FEIN KBB 38</b>	<b>FEIN KBB 40</b>	<b>FEIN KBU 35 Q</b>	<b>FEIN KBM 50 Q</b>	<b>FEIN KBM 80 U</b>	<b>FEIN KBM 80 auto</b>
	<b>FEIN KBB 60</b>		<b>FEIN KBU 35-2 Q</b>	<b>FEIN KBM 50 U</b>		

**Il vostro rivenditore sarà lieto di offrirvi la necessaria consulenza:**

DE: C. & E. Fein GmbH, Telefon 07173 183-0, [www.fein.com](http://www.fein.com)

IT: FEIN Italia S.r.l., Telefono 010 310921, [www.fein.it](http://www.fein.it)

