

KAESER
COMPRESSORI®



Utensili pneumatici

Utensili pneumatici KAESER

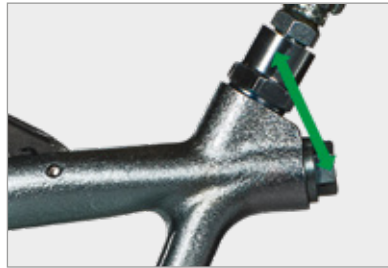
Tutto da un'unica fonte.

www.kaeser.com

La nuova generazione di martelli



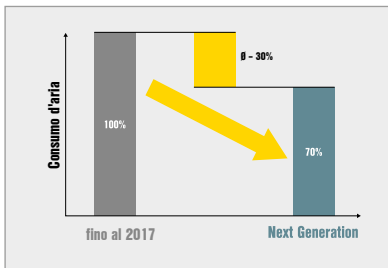
Impugnatura ergonomica



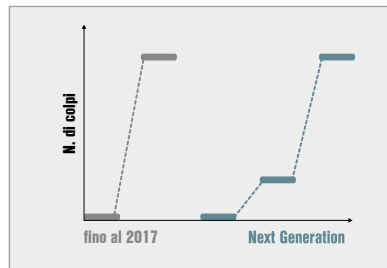
Impugnatura con doppio nipplo



Impugnatura più ampia



Minor consumo d'aria



Avvio graduale

Efficaci nella pietra e nel calcestruzzo



- Elevata potenza di perforazione e percussione
- Impiego universale: nell'industria mineraria, nella lavorazione della pietra naturale nonché nelle imprese edili e industriali



- Costruzione robusta e funzionale
- A partire dal modello BH16, disponibili con funzione di soffiaggio integrata

Accessori consigliati



Lubrificatore del tubo flessibile

Accessorio raccomandato per compressori privi di lubrificatore per utensili o per i compressori che, pur provvisti di lubrificatore, presentano una distanza dall'utensile superiore a 20 m oppure un dislivello rispetto all'utensile.

Utensili pneumatici

Modello	N° colpi 1/min	Consumo d'aria *) m ³ /min	Attacco utensile Estremità	Peso kg	Energia di impatto Joule	Accelerazione globale ponderata **) m/s ²	Rapporto peso/ potenza W/kg
---------	-------------------	---	-------------------------------	------------	--------------------------------	---	-----------------------------------

Martelli demolitori

con impugnatura

H 60	2142	0,4	S19x50	a)	6	12	5,5	71,5
H 95	1596	0,6	S22x82,5	c)	9,6	34	7,4	94,1
H 130	1452	0,6	S22x82,5	c)	12	40	6,6	80,5

con impugnatura (antivibrazioni)

H 110 V	1596	0,8	S22x82,5	c)	11	34	5,2	82,1
----------------	------	-----	----------	----	----	----	-----	------

con impugnatura a T (antivibrazioni)

AH 150 V	1452	0,6	S22x82,5	d)	17	40	6,3	57,2
AH 180 V	1070	0,6	S25x108	d)	17,9	50	7,7	49,9
AH 200 V	1194	1,1	S25x108	d)	20,8	50	6,5	47,8
AH 240 V	1356	1,1	S28x152	d)	26,2	65	7,1	56,1
AH 280 V	1314	1,1	S32x152	d)	28	77	6	60,3

*) a 6 bar, **) conforme a ISO 28927-10

Martelli perforatori

con impugnatura

BH 8	3660	0,5	S19x82,5	a)	8,6	8,5	15,4	53,3
BH 8	3660	0,5	S22x82,5	a)	8,6	8,5	15,4	53,3

con impugnatura a T

BH 16	2440	1,6	S22x108	e)	18,9	30	19,0	47,2
BH 21	2740	2,1	S22x108	e)	24,4	40	17,7	59,6

con impugnatura a T (antivibrazioni)

BH 16 V	2440	1,6	S22x108	e)	22,9	30	10,6	39,0
----------------	------	-----	---------	----	------	----	------	------

*) a 5 bar, **) conforme a ISO 28927-10

a) calotta di ritegno, b) fermo a nottolino, c) calotta a croce, d) cappa di ritegno, e) staffa di arresto

Scalpelli

Gli scalpelli appropriati sono disponibili separatamente: scalpello a punta, scalpello piatto, scalpello per intonaco, scalpello vanga

Punte

Gli utensili appropriati sono disponibili separatamente: punta monoblocco, asta conica, punta a corona

Lubrificatore per utensili

Modello	Peso kg	Lunghezza mm	Capacità olio l	Pressione di lavoro max. bar
SO 16	6	370	1,4	9



Supporto incluso



H 95



AH 180 V



BH 16 V

Sentirsi a casa dovunque nel mondo

In qualità di uno dei maggiori costruttori e fornitori di soffianti e sistemi d'aria compressa, KAESER KOMPRESSOREN vanta una presenza a livello mondiale: le nostre filiali e i partner commerciali, distribuiti in più di 140 Paesi, operano affinché gli utenti possano utilizzare soffianti e impianti d'aria compressa sempre all'avanguardia per affidabilità ed efficienza.

Tecnici esperti e valenti ingegneri sono al vostro servizio con il loro ampio bagaglio di competenze e soluzioni efficienti per tutti i campi d'impiego dell'aria compressa e delle soffianti. La rete informatica globale del gruppo KAESER consente, dovunque nel mondo, l'accesso per tutti i clienti al know-how KAESER.

La rete commerciale e di assistenza di alta qualità e connessa a livello globale non solo garantisce un'efficienza ottimale in tutto il mondo, ma anche la massima disponibilità di tutti i prodotti e servizi KAESER.



KAESER COMPRESSORI s.r.l.

Via del Fresatore, 5 (z. i. Roveri) – 40138 BOLOGNA – Tel. 051-600 90 11

E-mail: info.italy@kaeser.com – www.kaeser.com