



Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke INDECO



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
HH Hydraulik-Hämmer ROCK
HH Hydraulik-Hämmer green
Ersatz-/Verschleißteile

Intelligente Hydraulikhämmer

Heute kann Indeco auf internationalem Niveau als zugehörig in der höchsten Klasse des High-Tech im Bereich der Demolierung angesehen werden. Gründliche Untersuchungen in den Bereichen hydraulischer Anlagen, in der Materialforschung, der Thermobehandlung und der Entwicklung von nützlichen Zusatzteilen haben es Indeco erlaubt, sich dank höchster Leistungen der Produkte auf dem Weltmarkt durchzusetzen.

Eigenschaften

Mit ihren zahlreichen Modellen, die in die Klassen „groß“, „mittel“ und „klein“ unterteilt und jedes in verschiedenen Ausführungen erhältlich sind, kann Indeco von sich behaupten, **das absolut größte Angebot an Hydraulikhämmern** zu haben. Diese Tatsache bietet dem Anwender große Auswahlmöglichkeiten, um garantiert so die ideale Hammer/Maschine Kombination zu erhalten.

Alle Indeco Hydraulikhämmer sind ausgerüstet mit einem speziellen „intelligenten Hydrauliksystem“. Dieses ist in der Lage, Kraft und Geschwindigkeit automatisch an die Härte des zu bearbeitenden Materials anzupassen, und gewährleistet dadurch die größtmögliche Produktivität.

Der Gebrauch von selbst entwickelten Stahlarten, die exklusiv für Indeco hergestellt werden, garantieren eine längere Lebensdauer von allen wichtigen Teilen des Hydraulikhammers. Alle Baumaschinen, die mit einem Hydraulikhammer von Indeco arbeiten, profitieren von seinem doppelten Stoßdämpfer-System. Der hydraulische Teil dieses Systems befindet sich innerhalb des Hydraulikhammers und der mechanische Teil befindet sich oben und seitlich zwischen Hammerkörper und Gehäuse. So werden die zum Bagger übertragenen Vibrationen erheblich reduziert. Außerdem wird der Baggerarm bei der Arbeit durch verringertes Gewicht des Indeco

der größte
Hydraulikhammer
der Welt
HP 18000



Hammers im Vergleich zu Hämmern anderer Hersteller der gleichen Klasse mehr entlastet.

Das neue ABF-System (Anti Blank Firing – Leerschlagschutz), das auf allen mittleren und großen Indeco-Hämmern eingebaut ist, verhindert Leerschläge des Werkzeugs durch Ausschalten des Perkussionszyklus des Abbruchhammers, wenn das Werkzeug nicht sicher auf der Abbruchfläche aufliegt. Dadurch verlängert das System die Lebensdauer der Verschleißteile und reduziert die an den Hammerkörper und den Baggerarm übertragenen Erschütterungen.

Durch die zentrale Schmiermöglichkeit ist es möglich die sich bewegenden Teile abzuschmieren, auch wenn der Hammer in horizontaler Lage arbeitet, und verhindert so erheblichen Verschleiß durch Abrieb und verlängert die Lebensdauer.

Die austauschbare „**Quick-Change-Buchse**“ befindet sich zusätzlich in der Meißel-Grundbuchse, worin sich das Werkzeug bewegt. Das einfache Wechseln reduziert die Arbeitszeit und die Kosten erheblich im Gegensatz zur konventionellen Buchse mit langer Reparaturzeit und Ausfall des Baggers.

Neben dem Standardgehäuse gibt es die „**Whisper**“ Version. Intern ist das Gehäuse mit geräuschabsorbierendem Material beschichtet und mit „anti-rumble“ Farbe behandelt, das – in Kombination mit einigen Modifikationen an der Meißelbuchse – die Umweltbelastung entscheidend verringert.

Die Abbruchhämmer von Indeco haben ein wohl proportioniertes schlankes Gehäuse, das es ermöglicht ohne Probleme in beengten Situationen zu arbeiten.

Technische Änderungen vorbehalten

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982



Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
 HH Hydraulik-Hämmer ROCK
 HH Hydraulik-Hämmer green
 Ersatz-/Verschleißteile

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

Die Reihe der kleinen Abbruchhämmer Serie HP

Bei der Arbeit sind sie echte "Kumpels", die Klasse der kleinen Abbruchhämmer ist die umfangreichste der Indeco-Palette.



Technische Daten	HP 100 FS	HP 150 FS / HP 150 FS Heavy Duty	HP 200 FS	HP 400 FS
Maschinentypologie	1 2	1 2	1 2	1 2 3
Baggergewicht (möglich)	0,5 ÷ 2 t	0,7 ÷ 3 t	1,4 ÷ 5 t	1,7 ÷ 6,5 t
Einsatzgewicht des Hammers	59 Kg	80 / 98 Kg (Heavy Duty)	160 Kg	230 Kg
Nutzbarer Durchmesser	42 mm	45 mm	48 mm	65 mm
Arbeitsdruck eingestellt am Bagger	160 bar	160 bar	160 bar	160 bar
Gegendruck max.	16 bar	11 bar	11 bar	12 bar
Energie pro Schlag	160 joule	230 joule	300 joule	550 joule
Schlagzahl pro Minute	400 ÷ 1900 n/Min	540 ÷ 2040 n/Min	700 ÷ 1800 n/Min	540 ÷ 1670 n/Min

Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger

Info: Stand 09/2020



Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
 HH Hydraulik-Hämmer ROCK
 HH Hydraulik-Hämmer green
 Ersatz-/Verschleißteile

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

Die Reihe der kleinen Abbruchhämmer Serie HP

Bei der Arbeit sind sie echte "Kumpels", die Klasse der kleinen Abbruchhämmer ist die umfangreichste der Indeco-Palette.



Technische Daten	HP 550 FS	HP 600 FS	HP 700 FS	HP 900 FS
Maschinentypologie	1 2 3	1 2 3	1 3	1 3
Baggergewicht (möglich)	3 ÷ 9 t	3,5 ÷ 10,5 t	4 ÷ 12 t	5 ÷ 14 t
Einsatzgewicht des Hammers	320 Kg	390 Kg	440 Kg	550 Kg
Nutzbarer Durchmesser	75 mm	75 mm	80 mm	90 mm
Arbeitsdruck eingestellt am Bagger	160 bar	170 bar	170 bar	170 bar
Gegendruck max.	12 bar	11 bar	12 bar	11 bar
Energie pro Schlag	750 joule	850 joule	950 joule	1200 joule
Schlagzahl pro Minute	780 ÷ 1720 n/Min	600 ÷ 1340 n/Min	620 ÷ 1500 n/Min	570 ÷ 1180 n/Min

Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger



Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
 HH Hydraulik-Hämmer ROCK
 HH Hydraulik-Hämmer green
 Ersatz-/Verschleißteile

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

Die Reihe der mittelgroßen Abbruchhämmer Serie HP

Ein perfektes Gleichgewicht zwischen Kraft und Beweglichkeit zeichnet die mittelgroßen Hämmer von Indeco aus, unermüdliche Partner auch bei den anspruchsvollsten Arbeiten.



Technische Daten	HP 1200 FS	HP 1500 FS	HP 1800 FS
Maschinentypologie	1 3 4	4 5	4 5
Baggergewicht (möglich)	6,5 ÷ 16 t	10 ÷ 20 t	12 ÷ 22 t
Einsatzgewicht des Hammers	650 Kg	850 Kg	1000 Kg
Nutzbarer Durchmesser	90 mm	110 mm	115 mm
Arbeitsdruck eingestellt am Bagger	170 bar	180 bar	180 bar
Gegendruck max.	8,5 bar	10 bar	8 bar
Energie pro Schlag	1500 joule	1750 joule	2000 joule
Schlagzahl pro Minute	450 ÷ 980 n/Min	420 ÷ 1000 n/Min	440 ÷ 1060 n/Min

Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger



Schwiebacher Abbruch Technik seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
HH Hydraulik-Hämmer ROCK
HH Hydraulik-Hämmer green
Ersatz-/Verschleißteile

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

Die Reihe der mittelgroßen Abbruchhämmer Serie HP

Ein perfektes Gleichgewicht zwischen Kraft und Beweglichkeit zeichnet die mittelgroßen Hämmer von Indeco aus, unermüdliche Partner auch bei den anspruchsvollsten Arbeiten.



Technische Daten	HP 2000 FS	HP 2500 FS	HP 2750 FS	HP 3000 FS
Maschinentypologie	4 5	4 5	5	5
Baggergewicht (möglich)	15 ÷ 25 t	16 ÷ 28 t	16 ÷ 30 t	19 ÷ 32 t
Einsatzgewicht des Hammers	1200 Kg	1500 Kg	1690 Kg	1900 Kg
Nutzbarer Durchmesser	120 mm	130 mm	135 mm	140 mm
Arbeitsdruck eingestellt am Bagger	180 bar	180 bar	190 bar	200 bar
Gegendruck max.	8 bar	7 bar	7 bar	8 bar
Energie pro Schlag	2500 joule	3400 joule	3700 joule	4400 joule
Schlagzahl pro Minute	460 ÷ 940 n/min	400 ÷ 870 n/Min	400 ÷ 870 n/Min	360 ÷ 870 n/Min

Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger



Schwienbacher Abbruch Technik seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
 HH Hydraulik-Hämmer ROCK
 HH Hydraulik-Hämmer green
 Ersatz-/Verschleißteile

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

Die Reihe der großen Abbruchhämmer Serie HP

Die großen Kaliber der Indeco genießen das größte Prestige. Ihre Größe zeigen sie nicht nur in den Ausmaßen, sondern vor allem in ihren hervorragenden Leistungen.



Technische Daten	HP 3500 FS	HP 4000 FS	HP 5000 FS	HP 6000 FS
Maschinentypologie	5	5	5	5
Baggergewicht (möglich)	21 ÷ 38 t	23 ÷ 42 t	27 ÷ 50 t	30 ÷ 55 t
Einsatzgewicht des Hammers	2200 Kg	2500 Kg	3150 Kg	3600 Kg
Nutzbarer Durchmesser	145 mm	150 mm	160 mm	170 mm
Arbeitsdruck eingestellt am Bagger	210 bar	210 bar	210 bar	210 bar
Gegendruck max.	7 bar	8 bar	7 bar	7 bar
Energie pro Schlag	5200 joule	6200 joule	8000 joule	9000 joule
Schlagzahl pro Minute	370 ÷ 760 n/Min	340 ÷ 820 n/Min	300 ÷ 670 n/Min	300 ÷ 650 n/Min

Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger



Schwiebacher Abbruch Technik seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hammer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe



HH Hydraulik-Hämmer INDECO
 HH Hydraulik-Hämmer ROCK
 HH Hydraulik-Hämmer green
 Ersatz-/Verschleißteile

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

Die Reihe der großen Abbruchhämmer Serie HP

Die großen Kaliber der Indeco genießen das größte Prestige. Ihre Größe zeigen sie nicht nur in den Ausmaßen, sondern vor allem in ihren hervorragenden Leistungen.



Technische Daten	HP 7000 FS	HP 9000 FS	HP 12000 FS	HP 18000 FS Plus
Maschinentypologie	5	5	5	5
Baggergewicht (möglich)	32 ÷ 63 t	39 ÷ 80 t	45 ÷ 120 t	60 ÷ 140 t
Einsatzgewicht des Hammers	4000 Kg	5000 Kg	7800 Kg	11050 Kg
Nutzbarer Durchmesser	180 mm	195 mm	215 mm	250 mm
Arbeitsdruck eingestellt am Bagger	210 bar	210 bar	230 bar	230 bar
Gegendruck max.	8,5 bar	8 bar	9 bar	11 bar
Energie pro Schlag	10500 joule	15000 joule	20000 joule	25000 joule
Schlagzahl pro Minute	320 ÷ 580 n/Min	270 ÷ 540 n/Min	240 ÷ 550 n/Min	240 ÷ 460 n/Min

Legende Maschinen



Kompaktbagger



Minischaufel



Baggerlader



Bagger mit Bereifung



Raupenbagger

Info: Stand 09/2020