

Ihr Hammerspezialist - das Komplettprogramm



German Hand Tools

DEVELOPMENT
CONSTRUCTION
FABRICATION



KUNSTSTOFFSPRITZWERK · WERKZEUGFABRIK

Wenn es wirklich auf Qualität ankommt ... wenn Präzision, Haltbarkeit und multiple Belastungsfähigkeit die wichtigste Rolle spielt, dann sprechen Sie uns an!



HighCor® Hartholz

MFC® -Stahlguss



Direkt, schnell und wirtschaftlich zum Ziel!

Wir sprechen Ihre Sprache!
Wir kennen die wirtschaftlichsten Technologien!
Wir kombinieren Kunststoff, Stahl und Holz!
Wir fertigen nach Zeit und Vorgaben!
Wir wissen, von was wir sprechen und das tun wir am Liebsten mit Ihnen ...



MADE

100 %

IN

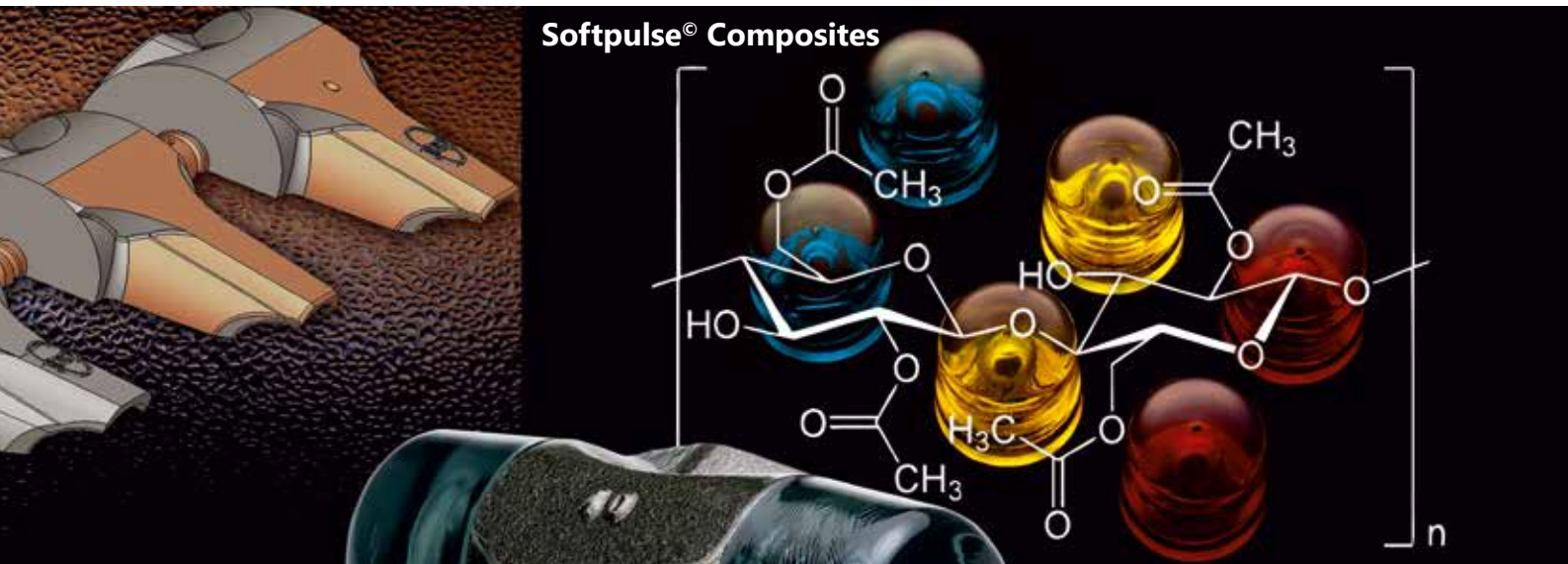
Köpfe
Mittelteil
Stiele
Komposit
Konfektion

GERMANY

High-End-Qualitäten
Standardprogramm
Kunden-/ Individuallösungen
Einzelbranding
Verpackungslösungen
Displays / Sets / Werbemittel



High-End-Branchen: Oldtimer-Restaurations · Wohnmobil-/Yacht-Bau · Privat-Jet · Quad



Kunststoffhämmer · Schonhämmer · Gummihämmer · Alu-/Kupferhämmer

Deutsche Ingenieurskunst - hochqualitative Fertigungsprozesse und ergonomische, aufeinander abgestimmte Werkstoff-Komponenten, die garantieren „das Richtige zu treffen, ohne zu beschädigen“!

Schon - Ausbeul - Treib - Gummi - Hämmer

- > Karosserie / Metall: Ausbeulen, Verformen, Trennen, Einpassen
- > Möbel / Holz / Composites: Einschlagen, Richten, Nivellieren
- > Yacht, Caravan / GFK, Werkstoffkombinationen: Positionieren, Ausrichten
- > Handwerk / alle Materialien: Montagearbeiten

Köpfe

- > Cellulose
- > Nylon
- > Gummi
- > Kupfer
- > Aluminium



Stiel

- > Esche
- > HighCor® Hartholz
- > Stahlrohr-RSF
- > Composite 2K

Individualisierung / Branding

- > Stiel-Bedruckung
- > Guss-Prägung
- > Farbgestaltung
- > Verpackung
- > Aufkleber
- > Zertifizierungen

Mittelstück

- > Stahlguss
- > Metal-Force-Cast®
- > Rückschlagfrei-Stahlrohr
- > Vollgummi





new ideas

innovative design

creative thinking

highest quality products

Start your impossible

flexible processes

Erfolgsfaktor Flexibilität - Entwicklungspartner mit Gesamtüberblick und Speed

Inhaltsverzeichnis



ARM+STRONG Hämmer Seite 5



Kunststoffhammer Seite 6



Rückschlagfreie Schonhammer Seite 7



Gummihämmer Seite 8



Softhämmer Seite 8



Aluhämmer Seite 8



Kupferhammer Seite 9



Ersatz-Stiele Seite 10



Ersatz-Köpfe Seite 11

Die abgebildeten Hämmer sind Teil unseres Standardprogramms. Sowohl Farben/Materialien der...

ARM+STRONG Hämmer



A+S 2850

- > Polierter, lackierter, geschweiffter HighCor®-Stiel
- > Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe gelb-, rot- oder rauchfarben

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2852	27	265	305	6
2855	40	320	700	6
2857	60	380	1.895	4



A+S 2860

- > Polierter, lackierter, geschweiffter HighCor®-Stiel
- > Schlagfeste Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2862	27	265	305	6
2865	40	320	700	6
2867	60	380	1.895	4



A+S 2870

- > Polierter, lackierter, geschweiffter HighCor®-Stiel
- > Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe gelb-, rot- oder rauchfarben und Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2872	27	265	305	6
2875	40	320	700	6
2877	60	380	1.895	4



A+S 2880

- > Polierter, lackierter, geschweiffter HighCor®-Stiel
- > Schlagfeste Desmopan-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2885	40	320	700	6



...Schlagköpfe sind frei konfigurierbar, als auch die Hammerstiele: Hickory, Esche oder HighCor®.

Kunststoffhämmer



KSH 2000

- > Polierter, lackierter, geschweiffter Esche-Stiel
- > Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe, gelb-, rot- oder rauchfarben

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2001	22	250	140	6
2002	27	265	215	6
2003	32	280	325	6
2004	35	290	400	6
2005	40	320	550	6
2006	50	340	860	6
2007	60	380	1.365	4



KSH 2100

- > Polierter, lackierter, geschweiffter Esche-Stiel
- > Schlagfeste Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2101	22	250	140	6
2102	27	265	215	6
2103	32	280	325	6
2104	35	290	400	6
2105	40	320	550	6
2106	50	340	860	6
2107	60	380	1.365	4



KSH 2800

- > Polierter, lackierter, geschweiffter Esche-Stiel
- > Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe, gelb-, rot- oder rauchfarben und Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2801	22	250	140	6
2802	27	265	215	6
2803	32	280	325	6
2804	35	290	400	6
2805	40	320	550	6
2806	50	340	860	6
2807	60	380	1.365	4



KSH 2950

- > Polierter, lackierter, geschweiffter Esche-Stiel
- > Schlagfeste Desmopan-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2951	22	250	140	6
2953	32	280	325	6
2955	40	320	550	6
2956	50	340	860	6



Die abgebildeten Hämmer sind Teil unseres Standardprogramms. Sowohl Farben/Materialien der...

Rückschlagfreie Schonhämmer

RSH 2050

- > Stahlrohr-Stiel
- > Ergonomischer öl- und benzinbeständiger Kunststoffgriff
- > Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe



Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2053	32	300	600	5
2054	35	305	670	5
2055	40	310	820	5
2056	50	320	1.180	5



RSH 2150

- > Stahlrohr-Stiel
- > Ergonomischer öl- und benzinbeständiger Kunststoffgriff
- > Schlagfeste Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2153	32	300	600	5
2154	35	305	670	5
2155	40	310	820	5
2156	50	320	1.180	5
2157	60	335	1.800	5
2158	70	335	2.430	5



RSH 2250

- > Polierter, lackierter, geschweiffter Hickory-Stiel
- > Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2253	32	350	600	5
2254	35	355	670	5
2255	40	375	820	5
2256	50	385	1.180	5
2257	60	420	1.800	4



RSH 2350

- > Polierter, lackierter, geschweiffter Hickory-Stiel
- > Schlagfeste Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2353	32	350	600	5
2354	35	355	670	5
2355	40	375	820	5
2356	50	385	1.180	5
2357	60	420	1.800	4
2358	70	370	2.330	4
2359	80	880	4.270	2
2360	100	1.000	6.935	1



...Schlagköpfe sind frei konfigurierbar, als auch die Hammerstiele: Hickory, Esche oder HighCor®.

Gummihämmer

GH 2450

- > Esche-Stiel
- > DIN 5128-90 mit zwei flachen Bahnen
- > 90 Shore schwarzes Gummi

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2451/A 100	40	260	180	5
2452/A 200	55	320	310	4
2453/A 400	65	330	540	4
2454/A 600	75	360	800	3
2455/A 900	90	380	1.250	2



GH 2550

- > Esche-Stiel
- > DIN 5128-90 mit zwei flachen Bahnen
- > 90 Shore helles Gummi

Art.-Nr.	mm	mm	g	VE
2551/A 200	55	320	310	5
2552/A 400	65	330	540	4
2553/A 600	75	360	800	3
2554/A 900	90	380	1.250	2



Softhämmer

SH 2940

- > Hickory-Stiel
- > Viscoelastisches Polymer

Art.-Nr.	Größe	mm	mm	mm	g	VE
2941	1	70 x 45 x 43	280	156	4	
2942	2	100 x 55 x 61	315	340	3	
2943	3	110 x 70 x 67	335	567	2	



Aluhämmer

AH 2900

- > Leichtmetallhammer mit Esche-Stiel
- > Zylindrische Form
- > Runde Bahn

Art.-Nr.	Größe	mm	mm	mm	g	VE
2903	250	35	80	290	370	6
2904	350	40	108	290	470	6
2905	500	50	98	320	660	6
2906	750	60	100	340	920	4
2907	1.000	60	130	380	1.200	4
2908	1.500	70	145	380	1.700	4



Die abgebildeten Hämmer sind Teil unseres Standardprogramms. Sowohl Farben/Materialien der...



AH 2910

- > Leichtmetallhammer mit Esche-Stiel
- > Zylindrische Form
- > Flache Bahn

Art.-Nr.	Größe	mm	mm	mm	g	VE
2913	250	40	79	290	370	6
2914	350	40	107	290	470	6
2915	500	50	98	320	660	6
2916	750	60	100	340	920	6
2917	1.000	60	130	380	1.200	4
2918	1.500	70	145	380	1.700	4



AH 2920

- > Leichtmetallhammer mit Esche-Stiel
- > Fäustelform
- > Flache Bahn

Art.-Nr.	Größe	mm	mm	mm	g	VE
2923	250	35	85	310	380	6
2924	350	35	118	310	480	6
2925	500	40	126	320	650	5
2926	750	50	124	330	910	5
2927	1.000	55	140	350	1.190	4
2928	1.500	60	168	400	1.940	4
2929	2.000	70	162	500	2.270	2



Kupferhammer

KH 2930

- > Fäustelform mit Esche-Stiel
- > DIN 5130 ähnlich
- > Kopf mit Stirnseiten umlaufend gefasst
- > Doppelt geschweiften Schlosserhammerstiel

Art.-Nr.	Größe	mm	mm	mm	g	VE
2931	250	22	67	280	340	6
2932	300	22	80	280	390	6
2933	500	28	83	310	620	6
2934	750	30	105	330	910	5
2935	1.000	35	100	350	1.220	4
2936	1.500	40	117	360	1.735	4
2937	2.000	45	123	400	2.320	4



...Schlagköpfe sind frei konfigurierbar, als auch die Hammerstiele: Hickory, Esche oder HighCor®.

Ersatz-Stiele



Ersatz-Stiel 2600

- > Für Kunststoffhämmer
- > Esche-Stiel
- > inkl. Eisenringkeile

Art.-Nr.	mm	9
2601	250	46
2602	265	54
2603	280	79
2604	290	83
2605	320	86
2606	340	130
2607	380	155



Ersatz-Stiel 2650

- > Für Gummihämmer
- > Esche-Stiel

Art.-Nr.	mm	9
2651	260	38
2652	320	90
2653	330	95
2654	360	130
2655	380	140



Ersatz-Stiel 2750

- > Für ARM+STRONG-Hämmer
- > HighCor®-Stiel
- > inkl. Eisenringkeile

Art.-Nr.	mm	9
2752	260	90
2755	315	150
2757	375	230



Ersatz-Stiel 2660

- > Für Schlosserhämmer
- > Esche-Stiel
- > inkl. Eisenringkeile

Art.-Nr.	mm	9
2661	300	98
2662	320	119
2663	360	184





Die abgebildeten Hämmer sind Teil unseres Standardprogramms. Sowohl Farben/Materialien der...

Ersatz-Köpfe



Ersatz-Köpfe 2510



> Schlagfeste Desmopan-Köpfe

Art.-Nr.	mm 	
2511	22	14
2513	32	42
2515	40	74
2516	50	130



Ersatz-Köpfe 2400



> Schlagfeste Cellulose-Acetat-Köpfe
gelb-, rot- oder rauchfarben

Art.-Nr.	mm 	
2401	22	14
2402	27	26
2403	32	42
2404	35	56
2405	40	74
2406	50	130
2407	60	216



Ersatz-Köpfe 2500

> Schlagfeste Nylon-Köpfe

Art.-Nr.	mm 	
2501	22	12
2502	27	20
2503	32	34
2504	35	45
2505	40	56
2506	50	104
2507	60	166



...Schlagköpfe sind frei konfigurierbar, als auch die Hammerstiele: Hickory, Esche oder HighCor®.

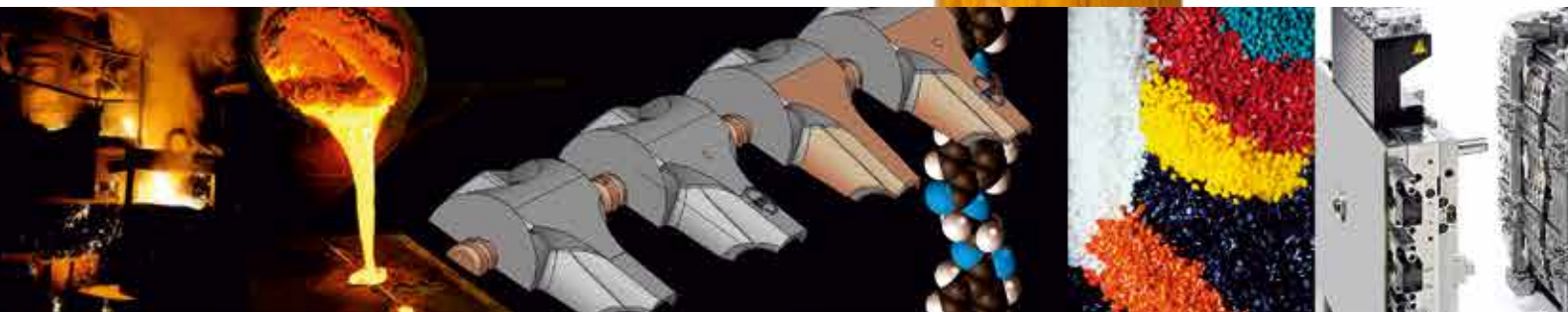
Deutsche Ingenieurskunst - hochqualitative Fertigungsprozesse und ergonomische aufeinander abgestimmte Werkstoff-Komponenten, garantieren 100 % deutsche Wertarbeit!



DIN 5136



Die Anatomie des treffsicheren Schlages
schnelles handling · volle Kontrolle · treffsicherer Schlag



Halbach & Keplin GmbH & Co. KG · Weberstraße 6 · DE - 42899 Remscheid

Tel.: 00 49 (0) 2191 / 57 48 · Fax: / 59 00 82 · www.hkr-werkzeuge.de · info@hkr-werkzeuge.de