



Pneumatyczny młotek spawalniczy HCB

Młotek o dużej sile uderzenia niegenerujący praktycznie żadnych wibracji ręki dzięki wbudowanemu systemowi odciążającemu, który amortyzuje energię odrzutu i zapobiega wstrząsom. Seria HCB obejmuje również dłuta z wolframowo-karbidową końcówką zapewniające długi okres użytkowania. Wąskie dłuto: o szerokości 15mm do oczyszczania spoiny Szerokie dłuto: o szerokości 35mm do usuwania odprysków i gratowania po cięciu gazowym.

Młotek spawalniczy HCB

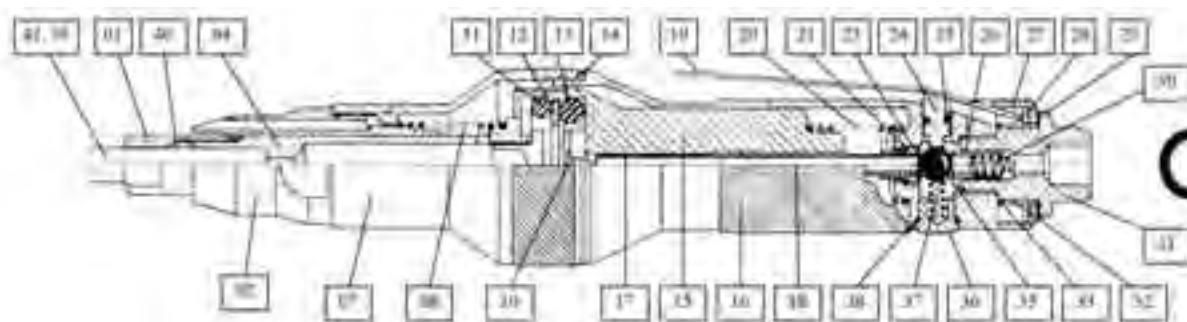
0193 305 001

Części zamienne do pneumatycznego młotka spawalniczego HCB (Rys. 18)

1	Nakrętka HCB	0156 626 001	26	Komora przepustnicy	0156 626 022
2	Przednia osłona HCB	0193 306 004	27	Pokrywa HCB	0156 626 023
4	Pistolet	0156 626 004	28	Podkładka HCB	0156 626 024
7	Osłona HCB	0156 626 007	29	Pierścień zabezpieczający HCB	0156 626 025
8	Sprężyna HCB	0156 626 008	31	Iglica HCB	0156 626 027
10	Zawór dopływu powietrza	0193 306 012	32	Rękaw HCB	0156 626 028
11	O-Ring HCB	0156 626 009	33	O-Ring HCB	0156 626 029
12	Zawór pierścienia HCB	0156 626 010	35	Przepustnica zaworu HCB	0156 626 031
13	O-Ring HCB	0156 626 011	36	Śruba HCB	0156 626 032
14	Pierścień zamykający HCB	0156 626 012	37, 30	Sprężyna HCB	0156 626 026
15	Pistolet wyrównawczy HCB	0156 626 013	38	O-Ring HCB	0156 626 033
16	Osłona HCB	0156 626 014	39	Dłuto 15 x 100 mm	0156 627 001
17	O-Ring HCB	0193 306 014	39	Dłuto 35 x 100 mm	0156 627 002
18	Rurka HCB	0156 626 015	39	Dłuto 15 x 200 mm	0156 627 006
19	Język spustowy HCB	0156 626 016	39	Dłuto 15 x 300 mm	0156 627 007
20	Sprężyna HCB	0156 626 017	40	Pierścień zaciskowy HCB	0156 626 034
21	O-Ring HCB	0156 626 018	41	Tłumik	0156 627 004
23	O-Ring HCB	0156 626 019	*	Przedłużka do dłuta	0156 627 005
24	Zawór spustowy	0156 626 020	*	Wkręt ograniczający HCB	0156 626 030
25	O-Ring HCB	0156 626 021			

* Element niepokazany na rysunku

Części zamienne do pneumatycznego młotka spawalniczego HCB Rys. 18



Młotki spawalnicze i spoinomierze



Młotki spawalnicze SH2 i SH3

Młotki spawalnicze SH2 wykonane są ze specjalnej wysokogatunkowej stali. Posiadają wygodną w użyciu rękojeść. Model SH3 to niewielkie narzędzie z dłutem i końcówką. Stalowy trzonek z plastikowym uchwytem.

Młotek spawalniczy SH2	0000 663 000
Młotek spawalniczy SH3	0683 200 001



Młotki spawalnicze z drewnianą rękojeścią

Wysokiej jakości hartowany obuch i drewniany trzonek. Funkcja dłuta i ostre zakończenie.

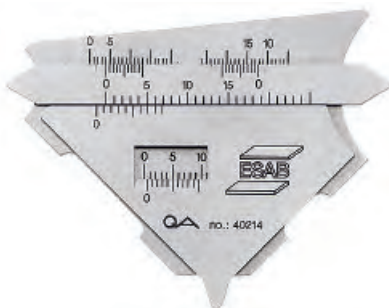
Drewno Martellina	0000 915 051
Młotek spawalniczy z drewnianym trzonkiem TH/5	0701 380 106



Spoinomierz KL-1 laser

Spoinomierz do dokładnego pomiaru spoin pachwinowych. Dwa obszary pomiaru: maks. 7mm i maks. 15mm. W komplecie skórzany futerał.

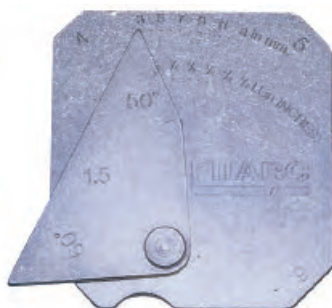
Spoinomierz KL-1 laser	0000 139 931
------------------------	---------------------



Spoinomierz KL-2 Laser

Spoinomierz do dokładnego pomiaru spoin pachwinowych, ramienia (krótkiego boku trójkąta prostokątnego) i do pomiaru symetryczności spoiny. W komplecie skórzany futerał.

Spoinomierz KL-2 laser	0000 139 932
------------------------	---------------------



Spoinomierz Filarc

Spoinomierz do dokładnego pomiaru spoin pachwinowych na obszarze 3-11mm, oraz kątów rowka 50° i 60°. Również szybki pomiar 4, 5, 6 i 7mm spoin pachwinowych oraz szczelin o grubości 1.5, 2 i 3.5mm.

Spoinomierz Filarc	0000 593 268
--------------------	---------------------