

SUPERCRAFT-kladiva s měkkou vložkou • s násadou z ocelové trubky, odolnou proti prasknutí, potaženou žlutou fluorescenční vrstvou a ergonomicky tvarovaným, protiskluzovým držadlem EH 3377.



Popis produktu

Trubková hlava kladiv s měkkou vložkou SUPER-CRAFT je naplněna ocelovým šrotem. To znamená, že při nárazu na obrobek je energie úderu přenesena s mírným zpožděním. Snížený zpětný odraz zaručuje dokonalé absorbování energie. Výsledkem je pak velmi silný úder. Navíc je práce s kladivy SUPER-CRAFT výrazně bezpečnější, šetrnější ke kloubům a méně hlučná než s běžnými ocelovými kladivy.

Vyměnitelné vložky nabízejí vynikající vlastnosti úderu a zaručují maximální pevnost s nejdélsí životností. Jsou z extrudovaného, extrémně homogenního materiálu. Ve srovnání s vložkami ze vstříkovaného plastu jsou tak výrazně odolnější proti opotřebení a dokonce ani při teplotách pod bodem mrazu se nevyštípávají.

Toto provedení obsahuje násadu z ocelové trubky, která je odolná proti prasknutí, a má ergonomicky tvarované, protiskluzové, gumové držadlo. Díky žluté fluorescenční práškové barvě lze rychle a snadno kladivo s měkkou vložkou najít.

Všechny svary jsou kompletně roboticky svařené. Extrémně těsný a kvalitní svar mezi údernou plochou a hlavou kladiva brání unikání ocelového šrotu i při maximálním zatížení.

Toto provedení je k dostání v průměrech od 30 mm do 60 mm.

Vlastnosti výrobku:

- Bezodrazové, pro velmi silné údery.
- Tlumí hluk a je šetrné ke kloubům.
- Vložky ze speciálního nylonu s maximální pevností.
- Násada z ocelové trubky odolná proti prasknutí s ergonomicky tvarovaným, protiskluzovým, gumovým držadlem.
- Kompletně roboticky svařené.
- Násada a vložky jsou vyměnitelné.
- Žlutá fluorescenční prášková barva zajišťuje rychlé a snadné nalezení.
- K dostání od průměru 30 mm do 60 mm.

Oblasti použití

Údržba letadel, polohování lehkých obrobků, montáž obrobků s ostrými hranami, montáž a opravy motorových a nákladních vozidel, tvarování plechu, vyrovnávací práce, bytová výstavba, stavba zařízení, údržbářské práce, čalounické/sedlářské práce, děrování s průbojníkem, zatluštění ok s razníkem na oka, zatluštění svorek

Materiál

Násada

- Ocelová trubka s ergonomicky tvarovaným, gumovým držadlem

Vložky

- Nylon, bílá
- tvrdé
- Velmi odolná proti opotřebení
- bez vyštípnutí (dokonce i při teplotách pod nulou)
- tlumí hluk
- velmi vysoká síla úderu

Informace pro objednání

Ø	Rozměry		Délka x šířka x výška [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Obj. č.
30	110	295	295 x 110 x 32	585	4030618309413	AAA905c002	21-04-09-16	3377.130
40	115	305	305 x 115 x 40	805	4030618309420	AAA905c002	21-04-09-16	3377.140
50	120	315	315 x 120 x 50	1150	4030618309437	AAA905c002	21-04-09-16	3377.150
60	145	325	325 x 145 x 60	1750	4030618309444	AAA905c002	21-04-09-16	3377.160

Příklad použití











Shoda

Vyhovuje RoHS

Obsahuje olovo - vyhovuje dle výjimek 6a / 6b / 6c

Obsahuje látky SVHC >0,1% hm.

Obsahuje olovo - seznam SVHC [REACH] k 27.06.2024.

Obsahuje látky Proposition 65



Olovo může při výskytu způsobit rakovinu a reprodukční poškození.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.