

SIMPLEX-vysoce kvalitní dřevěná násada • pro SIMPLEX-kladiva s měkkou vložkou s tělem z temperované litiny nebo hliníku

3244.030



Popis produktu

Dřevěné násady SIMPLEX série 3244 jsou kombinovány se SIMPLEX-kladivy s měkkou vložkou, které mají tělo z temperované litiny nebo hliníku v průměrech od 30 mm do 80 mm.

Kvalitní, vibrace tlumící, ergonomicky tvarované dřevěné násady jsou v oblasti držadla dvojitě lakované a tím odolné proti znečištění. Jejich tvar zajišťuje, že nářadí SIMPLEX sedí v ruce podstatně lépe než běžná gumová kladiva.

U kladiv s měkkou vložkou o průměru 80 mm je k dispozici také extra krátká násada (obj. č. 3244.082).

Podle chytrého principu SIMPLEX jsou všechny komponenty doplňitelné. To nejen šetří peníze, ale také přírodní zdroje.

Vlastnosti výrobku:

- Kvalitní dřevěné násady SIMPLEX pro SIMPLEX-kladiva s měkkou vložkou s tělem z temperované litiny nebo hliníku v průměrech od 30 mm do 80 mm.
- Tlumící vibrace.
- Ergonomický tvar.
- V oblasti držadla dvojitě lakovaná (odolnost proti znečištění).
- S dlouhými vlákny, velmi odolnými.
- Bezpečná (nerozlomí se na dva kusy).
- Lze ji dovybavit, což vede k velké úspoře nákladů a zdrojů.
- V průměru 80 mm k dostání také s extra krátkou násadou (obj. č. 3244.082).

Materiál

Násada

- Dřevo

Další informace

Další produkty

- SIMPLEX-tělo z temperované litiny
- SIMPLEX-tělo z hliníku

Informace pro objednání

Ø	↔	Rozměry		[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Obj. č.
		Délka x šířka x výška	[mm]					
30	260	260 x 27 x 27		65	4030618301455	EAC428c022	21-04-91-06	3244.030

Shoda

Vyhovuje RoHS

V souladu se směrnicí 2011/65/EU a směrnicí 2015/863.

Neobsahuje látky SVHC

Žádné látky SVHC s obsahem vyšším než 0,1% hm. - seznam SVHC k 27.06.2024.

Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.

<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.