

HALDER**Mehko kladivo SIMPLEX brez nastavkov, z ročajem, Ø ohišja/material ohišja: 40Amm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	753300 40A
GTIN	2050001008411
Razred artikla	73W

Opis**Izvedba:**

Čvrsto dvodelno vpenjalno ohišje iz temprane litine z dvema zamenljivima nastavkoma. Za razne obdelovalne namene so na razpolago ustrezni nastavki.

Vse vrste nastavkov se lahko med seboj tudi kombinirajo.

Mehko kladivo in kladivo za tanjšanje: Ohišje iz aluminija ali temprane litine; lesen ročaj.

Mehko kladivo in kladivo za tanjšanje: Ohišje iz aluminija ali temprane litine; lesen ročaj.

Uporaba:

Vel. **A** = **Aluminijasto ohišje:** za lažja dela na primer udarjanje pri pozicioniranju.

Vel. **G** = **ohišje iz temprane litine:** za težko, močno udarjanje, npr. pri nameščanju strojnih delov itd.

Rezervni del:

Nadomestni ročaj je na voljo pod art. 753400 in ohišje za mehka kladiva pod art. 753310.

Napotek:

Oznaka velikosti **A** = aluminijasto ohišje; **G** = ohišje iz temprane litine. V aluminijastem ohišju ni dovoljeno montirati vložkov iz mehke kovine (Ho. art. 754000).

Tehnični opis

Ø ohišja	40 mm
Ø udarne površine nastavkov	40 mm
Celotna dolžina	330 mm
Dolžina ročaja	280 mm
Material ohišja	Aluminij

Dolžina glave z nastavki	110 mm
Serija	Mehko kladivo SIMPLEX
Vrsta izdelka	Ohišje za mehka kladiva

Pribor

Nastavek iz mehke kovine, za mehko kladivo SIMPLEX za Ø glave kladiva 40 mm	754000 40
Nastavek iz kompozitne gume, za mehko kladivo SIMPLEX za Ø glave kladiva 40 mm	753500 40
Mehko kladivo SIMPLEX brez nastavkov, brez ročaja Za Ø/ material ohišja 40G mm	753310 40G
Nadomestni ročaj za mehko kladivo SIMPLEX Za Ø ohišja 40 mm	753400 40
Nastavek iz umetne mase, za mehko kladivo SIMPLEX za Ø glave kladiva 40 mm	753600 40
Mehko kladivo SIMPLEX brez nastavkov, brez ročaja Za Ø/ material ohišja 40A mm	753310 40A
Nastavek iz mehke umetne mase TPE, za mehko kladivo SIMPLEX za Ø glave kladiva 40 mm	753450 40
Nastavek iz super plastike, za mehko kladivo SIMPLEX za Ø glave kladiva 40 mm	753700 40