

▣ MOD.208 Moduł dokręcanie kół



- Zawiera:
 - 77AT0D: klucz krzyżakowy.
 - S.208-200: klucz dynamometryczny 40-200 Nm.
 - NSB.17 - 19 - 21 mm: nasadki udarowe długie.
 - SH.17 - 19 - 21: nasadki 6-kątne.
 - Wkładka PL.337.
- Masa: 5,470 kg.

▣ MOD.CAR1A Moduł blacharski



- Zawiera:
 - 861D.RPC: młotek z bijakami okrągłymi, płaskim i wypukłym.
 - 902B: Babka wypukła.
 - 909A: Babka amerykańska ekstra-płaska.
 - 906A: Babka wypukła wydłużona.
 - Wkładka PL.396B.
- Zapasowy trzonek i klin: 211.MH26.

▣ MOD.CAR2 Moduł blacharski



- Zawiera:
- 259: Przecinak ekstra-płaski - długość 235 mm.
- 209.50: Pobjiak drewniany 50 mm.
- 225.J3 : Zestaw 3 wiertel.
- 850.S350: Pilnik frezowany standardowy zagięty.
- 851B: Oprawka do pilników frezowanych.
- 860H.28: Młotek z bijakiem okrągłym 28 mm.
- 861D.30: Młotek równiak.
- 862D.60: Klepadło płaskie.
- 867D: Klepadło do równania.
- 870B: Babka amerykańska.
- 871B.55: Babka przecinek.
- 874A: Babka „podeszwa”.
- 875.3: Łyżka długa.
- 906A: Babka wypukła wydłużona.
- Wkładka PL.679 (wielkość 3 modułów).

▣ MOD.CARA Moduł blacharski



- Zawiera:
 - 225.J3: Zestaw 3 frezów do zgrzewów.
 - 259.P: Przecinak ekstra-płaski z ochroniaczem.
 - 501: Szczypce regulowane samozaciskowe z długimi szczękami.
 - 850.S350: Pilnik frezowany standardowy.
 - 851B: Oprawka do pilników frezowanych.
 - 862D.60: Klepadło płaskie.
 - 875.3: Łyżka długa.
 - 875.4: Łyżka wygięta.
 - 884B: Nożyce.
 - 874A: Babka „podeszwa”.
 - Wkładka PL.379 B (wielkość 3 modułów).
- Zapasowy trzonek i klin: 211.MH26.