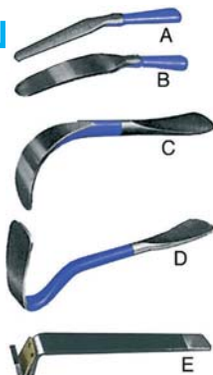


2805

SCU



In acciaio speciale.
Superfici operanti lucide.
Per la lavorazione delle lamiere.

Tipo	A	B	C	D	E
Lungh. totale..... mm	290	365	400	450	420
Peso totale grammi	560	930	1800	2080	1020
2805 Cad.	61,30	71,20	107,00	159,00	36,80

2805GL

SCU



In acciaio SPEZIAL-STAHL.

Battilamiera con superficie godronata e impugnatura in materiale plastico. Lunghezza mm 325.
Larghezza mm 35. Peso g 400.

2805GL Cad. **267,00**

2806GA


PEDDINGHAUS



Orig. Peddinghaus - Art. 198.01

In acciaio SPEZIAL-STAHL. Estremamente robuste.

Leve nichelelate, per raddrizzare paraurti e rimuovere parti meccaniche di motori (testate, ingranaggi ecc.).

Lunghezza mm 400.

2806GA Cad. **44,10**

2806GA 1


PEDDINGHAUS



Descrizione di riferimento vedi Art. 2806GA

Lunghezza mm 600.

2806GA 1 Cad. **50,10**

2806GB


PEDDINGHAUS



Orig. Peddinghaus - Art. 197.01

Descrizione di riferimento vedi Art. 2806GA

Testa piegata a 90°.

Lunghezza mm 400.

2806GB Cad. **44,10**

2806P

SCU



Prod. SCU

In acciaio CROMO-VANADIO.

Leve cromate, per raddrizzare paraurti e rimuovere parti meccaniche di motori (testate, ingranaggi ecc.).

Lunghezza mm 400.

2806P Cad. **36,10**

2806T

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 2806P

Testa piegata a 90°.

Lunghezza mm 400.

2806T Cad. **38,20**

LEVE DI MONTAGGIO IN SERIE (assembly lever sets)

2807GA


GEDORE



Orig. Gedore red - Art. R19101002

In acciaio speciale. Leve con impugnature in materiale sintetico per raddrizzare paraurti, per rimuovere parti meccaniche di motori, l'estrazione, il posizionamento, il mantenimento in posizione di pezzi e l'allargamento di spazi ristretti, ecc.

Serie di 4 leve lunghezza totale mm 200 - 310 - 460 - 610 e larghezza lama mm 10 - 16 - 20 - 20.

2807GA La serie **79,80**

MARTELLI PER CARROZZIERI (panel beating hammers)

2808A

SCU



Prod. SCU

In acciaio speciale

Manico legno lucido.

Con 1 testa tonda liscia Ø mm 30 e 1 testa quadra zigrinata mm 28. Peso g 380.

2808A Cad. **59,40**