



STORNELLO® per applicazioni su metallo

La prima Levigatrice Rotativa di Precisione



KÜNZLE & TASIN

STORNELLO® APRE NUOVE OPPORTUNITÀ ALLA LEVIGATURA

Stornello® è un innovativo sistema professionale per il trattamento di superfici piane o leggermente curve di metalli e molteplici materiali. Stornello® rivoluziona la levigatura medio fine su tutte le superfici superiori a un metro quadrato. Consente di levigare in modo semplice e veloce, in totale sicurezza, senza il rischio di danneggiare la superficie.

In certi casi, consente di ripristinare la planarità e la omogeneità superficiale. La levigatura confortevole, leggera e sicura, grazie alla struttura dello Stornello®, limita anche la dispersione di polveri e scintille.

I dischi abrasivi applicati sullo Stornello® aumentano la loro capacità di finitura e la loro vita utile.

LE APPLICAZIONI SONO



UNIFORMAZIONE E
APPIANAMENTO DI PICCOLE
SALDATURE



SATINATURA A DISCO
OMOGENEA



ELIMINA BRUCIATURE ED
OSSIDAZIONI, ELIMINA VECCHIE
VERNICI



LUCIDATURA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Motore	230-240 V / 50 Hz
Potenza Motore	1010 W
Ruote	n. 3 ruote sferiche smontabili e sostituibili
Velocità disco di levigatura	n. 7 velocità - da 1500 rpm a 3200 rpm
Dimensione macchina	30x30x30 cm
Peso netto	4 Kg
Dimensione disco	Ø 150 mm

KIT STORNELLO® metallo

■ Il kit Stornello® Metallo, completo di trolley per il trasporto, include



- n. 10 dischi lamellari P.40
- n. 50 dischi siatop P.60
- n. 50 dischi siatop P.120
- n. 5 dischi siasphere nelle grane P. 320/600/1200
- n. 1 platorello duro
- n. 1 platorello extraduro

accessori di sicurezza e protezione

P/N: 7699950003



KIT STORNELLO® R metallo

■ Completo di trolley per il trasporto, Stornello® Metallo è anche disponibile solo con la predisposizione per il sistema di aspirazione remoto ed include



- n. 10 dischi lamellari P.40
- n. 50 dischi siatop P.60
- n. 50 dischi siatop P.120
- n. 5 dischi siasphere nelle grane P. 320/600/1200
- n. 1 platorello duro
- n. 1 platorello extraduro

accessori di sicurezza e protezione

P/N: 7699950005