

LUKAS Dischi abrasivi con attacco X-LOCK

Per sbavare, pulire, disossidare, togliere la ruggine, spianare cordoni di saldatura, ecc. su quasi tutti i materiali - Massima resa fino alla fine - Nessuna usura precoce nella zona periferica
Foro Ø 22,23 mm - Per velocità periferica 80 m/s

Mod. SLTR - Esecuzione inclinata

Con grana ceramica autoriaffilante ad alta resistenza all'usura, per applicazioni su materiali di difficile lavorazione, ottone, acciaio al cromo e nichel-cromo, leghe al nichel e al TiAIN
Platorello (supporto) in fibra di vetro - Adatti anche per il taglio a freddo

Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

Diametro 125 mm - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

| Grana | 40 | 60 | 80 |
|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Codice | D 9685 5540 | D 9685 5560 | D 9685 5580 |
| D 9685/55 | Cad. € | | |



Mod. V2Power - iQSerie - Per elevate prestazioni

Per applicazioni generiche e un'asportazione del materiale più efficiente

La **speciale forma arrotondata delle lamelle** a forma di falce (brevettata), ha più del **70% di materiale abrasivo** situato nella parte esterna rispetto al perimetro del supporto e **aumenta notevolmente la durata del disco** - Massima efficienza sia con utilizzo piano che inclinato

Con lamelle ZK in tela con corindone allo zirconio, estremamente tenace con alta resistenza alla pressione - Adatti per **impiego universale su acciaio e alluminio**

Diametro 125 mm - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

| Grana | 40 | 60 |
|-----------|-------------|-------------|
| Codice | D 9684 7540 | D 9684 7560 |
| D 9684/75 | Cad. € | |



Con lamelle Heavy Duty con grana ceramica - CERAMIC

Adatti **per un impiego gravoso e per grandi asportazioni**

Particolarmente robuste per la lavorazione sui bordi, su acciai bonificati, superfici ossidate da tempra o rivestite - Totale assenza di ferro, zolfo e cloro

Diametro 125 mm - Velocità di rotazione max. 12200 giri/min

| Grana | 40 | 60 |
|-----------|-------------|-------------|
| Codice | D 9684 7640 | D 9684 7660 |
| D 9684/76 | Cad. € | |



BOSCH Smerigliatrici a batteria

Mod. GWX 18V-10 SC


Smerigliatrice con sistema di fissaggio degli accessori M14 con adattatore XLOCK

Dotata di **Bluetooth Connectivity** per impostare l'utensile tramite apposita app e ricevere feedback attive e selezionare il numero costante dei giri per ricevere feedback

Motore **EC Brushless** che eroga una potenza pari a quella di una smerigliatrice da 1000W

Con **KickBack Control** che spegne automaticamente l'utensile in caso di bloccaggio dell'accessorio, **Drop control** che lo spegne immediatamente in caso di caduta, **preselezione del numero dei giri** per applicazioni che richiedono velocità specifiche e **Restart Protection** per evitare il riavvio autonomo dopo un'interruzione di corrente

Fornita in valigetta L-Boxx con 2 batterie ProCORE 18V da 8,0 Ah, caricabatteria rapido, impugnatura supplementare anti-vibrazioni, cuffia di protezione e accessori

| Batteria | V | 18 (5,0 Ah) |
|-----------------------|---------|---|
| Ø disco abrasivo max. | mm | 125 |
| Giri/min a vuoto max. | | 9000 |
| Attacco utensile | M | 14 e adattatore XLOCK |
| Peso con batteria | kg | 2,9 |
| Codice E 0983 1018 | E 983/1 | Cad. € |
| | |  1 |



18 V
5,0 Ah

Ø 125 mm

XLOCK

Smerigliatrici a batteria → E 0 pag. 452

ATTACCO **XLOCK**



CLICK!

