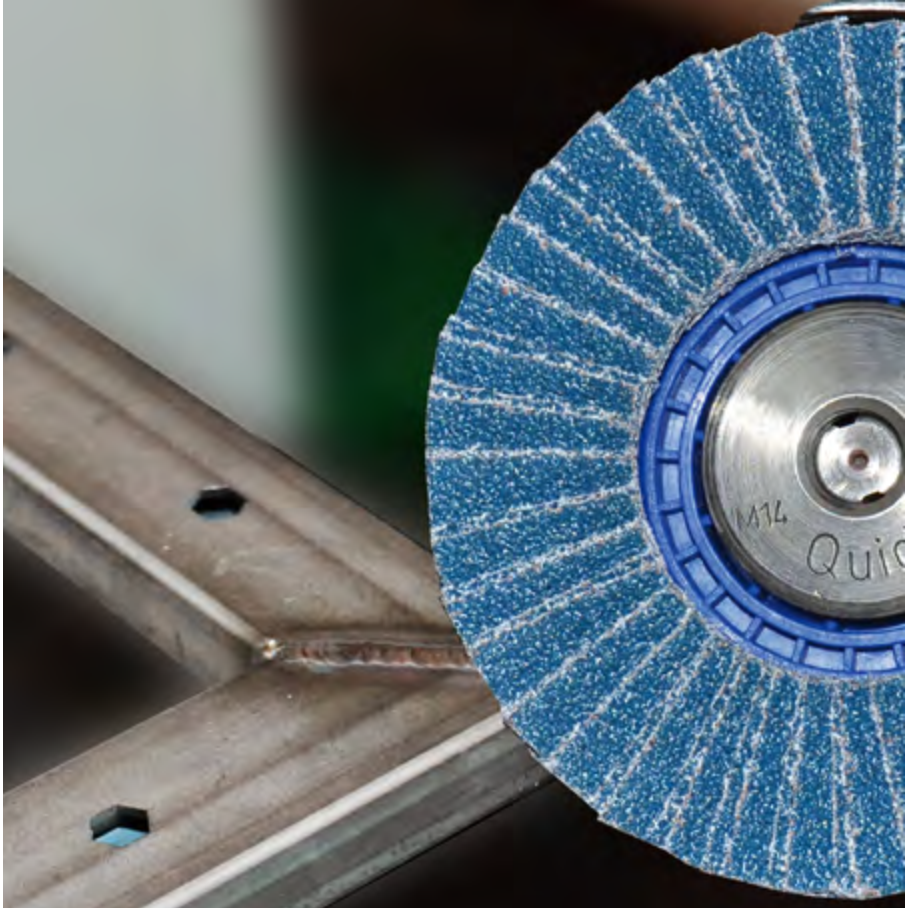


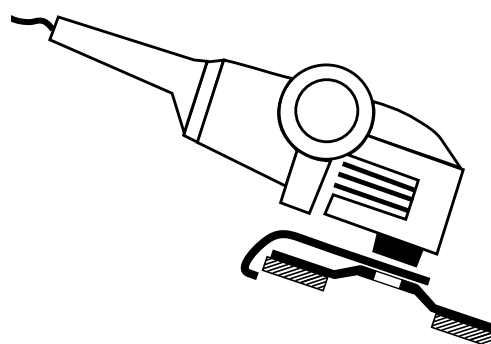
ART. CODE	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
<b>G3112 COM</b>	LAMELLARE 115x22,23 ZIRCONIO (Z40) FLAP DISC 115x22,23 ZIRCONIUM (Z40)
<b>G3114 COM</b>	LAMELLARE 115x22,23 ZIRCONIO (Z60) FLAP DISC 115x22,23 ZIRCONIUM (Z60)
<b>G3115 COM</b>	LAMELLARE 115x22,23 ZIRCONIO (Z80) FLAP DISC 115x22,23 ZIRCONIUM (Z80)



# COMPACT

 **COMPATTEZZA E  
QUALITA' COSTANTI  
...FINO IN FONDO**

 **COMPACTNESS AND  
QUALITY CONSTANT  
...TILL THE END**



# COMPACT

## PERCHE' SCEGLIERE I LAMELLARI COMPACT

Il nuovo disco per la molatura di ferro ed acciai inossidabili **COMPACT** è fabbricato per garantire una lavorazione di altissima qualità unita ad una precisione di contatto unica, grazie alla sua conformazione e alle particolari caratteristiche della tela abrasiva.

Grazie al suo supporto conico interno e la particolare struttura delle lamelle di abrasivo, **COMPACT** permette di avere una egual compattezza della tela dal centro del disco fino al bordo esterno; caratteristica fondamentale per effettuare lavorazioni anche su spessori sottili come la lamiera mantenendo una precisione ed uno standard qualitativo elevato. La speciale tela della quale sono composte le lamelle di **COMPACT** conferisce un'elevata capacità d'asportazione permettendo una notevole riduzione dei tempi di lavorazione e una durata del disco superiore agli standard, garantendo una conseguente riduzione dei costi a favore di un rapporto qualità/prezzo molto vantaggioso.

## TUTTI I VANTAGGI DEI LAMELLARI COMPACT

- Compattezza del bordo esterno e maggiore rigidità del pacco lamellare.
- Grande aggressività nell'abrasione.
- Ottimo controllo del disco
- Elevata capacità di asportazione.
- Molatura precisa, senza sbavature né fastidiose abrasioni laterali di cordoni di saldatura.
- Lunga durata.
- Riduzione dei tempi di la-

- voro.
- Ottimo rapporto qualità prezzo.
- Supporto conico.

## WHY CHOOSING COMPACT FLAP DISCS

The new **COMPACT** disc for grinding iron and stainless steel is manufactured for granting very high quality workings and a unique contact precision, thanks to its shape and the special features of its abrasive cloth.

Through its internal conical support and the special geometry of abrasive flaps **COMPACT** it allows to have the same compactness of cloth from the center of the disc up to the outer edge. The special cloth of the flaps allows a high removal capacity, a remarkable decrease of working times and a higher durability of the disc, thus granting cost reductions with a very profitable quality/price ratio.

## ALL THE ADVANTAGES OF COMPACT FLAP DISC

STANDARD

COMPACT

MAX-FUN



**COMPATTEZZA DEL BORDO.**  
Differenza tra un disco lamellare standard ed un disco Compact.  
**COMPACTNESS OF THE EDGE.**  
Difference between a standard flap disc and Compact.

- Compactness of the outer edge and more rigidity of flaps.
- Great aggressiveness in abrasion.
- Excellent control of the disc.
- High removal capacity.
- Precise grinding, without burrs or side abrasions of weld beads.
- Long durability.
- Decrease of working times.
- Excellent quality/price ratio.
- Conical support.



A sinistra un lamellare standard intacca la superficie ai lati della cresta.  
A destra la precisione e la pulizia del lamellare Compact.  
On the left: a standard flap disc affects the surface on the welding's sides.  
On the right: the precision and cleanliness of the Compact flap disc.



**INDUSTRIA ABRASIVI PARMENSE - GLOBE s.r.l.**

Via La Spezia, 160 - 43126 Parma - Italy  
Tel: +39.0521.293943 - Fax: +39.0521.293743

italy@globeabrasives.com (ITALIA)  
export@globeabrasives.com (OTHER COUNTRIES)

www.globeabrasives.com



Member of  
**OSA**  
Organization  
for the Safety of Abrasives